

<https://www.ufh.cz>

Podlahové topení – návrh – výpočet podlahového vytápění domu – HERZ PUSH



HERZ PUSH 65

JEDINÉ ŘEŠENÍ PODLAHOVÉHO VYTÁPĚNÍ PRO SAMONIVELAČNÍ POTĚRY

VÍCE INFORMACÍ >

KONFIGURÁTOR CENY >

PODLAHOVÉ
VYTÁPĚNÍ PUSH



LISOVANÉ
SYSTÉMY PIPEFIX



PROFESIONÁLNÍ
VYVAŽOVÁNÍ



RADIÁTOROVÉ
ARMATURY A HLAVICE



VODOVODNÍ
BATERIE



KULOVÉ, POJISTNÉ, SMĚŠOVACÍ
A REDUKČNÍ VENTILY



CENÍK 2023

VÝBĚR ZE SORTIMENTU PLATNOST OD 1. 9. 2023

www.herz24.cz

SPECIALIZOVANÝ ESHOP VÝROBCE S GARANCÍ EXPRESNÍHO DODÁNÍ

 **Herz[®] 24**
EXPRESS DELIVERY

24h
EXPRES
DODÁNÍ

1000
POLOŽEK
SKLADEM

 YouTube

 **Herz[®]**

NAŠE
VIDEA ZDE




 YouTube

Podlahové topení HERZ 1/4 - Jak funguje vytápění a chlazení 2v1

239,964 views - Apr 27, 2022

 3.3K  DISLIKE  SHARE  SAVE ...

 Herz CZ
11.2K subscribers

SUBSCRIBE 

Instalatérský e-shop HERZ24, Youtube kanál HERZ	2
OBSAH	3
Termostatické hlavice M30 x 1,5 a příslušenství	4
Termostatické hlavice M28 x 1,5 a pohony	5
Termostatické ventily M30 x 1,5	6
Termostatické ventily M28 x 1,5, radiátorové ventily	7
DE LUXE - Designové armatury a hlavice	8
Šroubení pro otopná tělesa	9 - 10
Jednobodové armatury, kryty pro termostatické armatury	11
Podlahové vytápění, Unimix V20, rozdělovače a příslušenství	12 - 17
PUMPFIX – čerpadlové skupiny	18
Rozdělovače pro PUMPFIX, hydraulické zkraty, kotlové skupiny, servisní ventily a magnetický filtr	19
Vícecestné ventily a pohony	20
CALIS - trojcestné ventily a Teplomix – termostatické regulační ventily	21
Regulační armatury a příslušenství	22 - 26
Kulové kohouty, pojistné a uzavírací ventily, filtry, zpětné klapky a šoupata	27 - 31
Armatury pro pitnou vodu	32 - 35
Svěrná a topenářská šroubení	36
PIPEFIX – Vícevrstvé plastohliníkové potrubí a fitinky	37 - 43
Kulové kohouty a armatury pro plynové instalace – GAS	44 - 45
Všeobecné informace, technické údaje a všeobecné obchodní podmínky	47



Termostatické hlavice M30 × 1,5



Provedení		Objednávací číslo	Balení	Cena
A2	<p>HERZ-Design-Termostatická hlavice „H“ s kapalinovým čidlem (hydrosenzorem). Nastavitelná protimrazová ochrana při cca 6 °C. Ohraničení a blokování rozsahu požadovaných hodnot (6–28 °C) blokovacími kuličky 1 9551 00 (objednávají se samostatně). Vývoj designu ve spolupráci s „Porsche Design GmbH“, Zell am See.</p>	1926098	20	484 Kč
A2	<p>HERZ-Termostatická hlavice „HERZCULES-H“ v robustním provedení pro veřejné prostory. Zabezpečena proti krádeži a neoprávněnému zásahu. Montáž a demontáž je možná jen pomocí utahovacího přípravku 1 9554 01 a klíče 1 6616 00 (objednávají se samostatně). Nastavení požadované hodnoty teploty v rozsahu mezi 8–26 °C se provádí pomocí nástroje 1 9554 00 (součást balení). Nastavení žádané teploty je zablokováno. Ukazatel nastavení zůstává v zablokováno poloze skrytý.</p>	1986098	20	1 015 Kč
A2	<p>HERZ-Design-Termostatická hlavice „Project“ s kapalinovým čidlem (hydrosenzorem), s automatickou ochranou proti zamrznutí cca 8 °C. Ohraničení a blokování rozsahu požadovaných hodnot (8–28 °C). Blokovací kuličky 1 9551 00 (objednávají se samostatně). Bílá barva.</p>	1706018	20	364 Kč
A2	<p>HERZ-Termostatická hlavice „H“ s kapalinovým čidlem (hydrosenzorem). Nastavitelná protimrazová ochrana při cca 6 °C. Ohraničení a blokování rozsahu požadovaných hodnot (6–28 °C) blokovacími kuličky 1 9551 00 (objednávají se samostatně).</p>	1726098	20	364 Kč
A2	<p>HERZ-Design-Termostatická hlavice „MINI KLASIK-H“ s kapalinovým čidlem (hydrosenzorem) a polohou „0“. Nastavitelná protimrazová ochrana při cca 6 °C. Ohraničení a blokování rozsahu požadovaných hodnot (0–30 °C) blokovacími kuličky 1 9551 02 (objednávají se samostatně). Rozměry: délka 78 mm, průměr 45 mm.</p>	1920038	20	422 Kč

Kompletní sortiment termostatických hlavic včetně příslušenství naleznete na www.herz.cz

Příslušenství termostatických hlavic








Provedení		Objednávací číslo	Balení	Cena	
A4	<p>Ruční hlavice k přímé montáži na ventilové vložky, které nejsou vybaveny termostatickou hlavicí.</p>	M30x1,5	1910298	20	118 Kč
		M28x1,5	1910280	20	118 Kč
A4	<p>Pojistka proti odcizení Objímky na zacvaknutí, otevření pomocí univerzálního klíče 1 6640 00. Pro termostatické hlavice HERZ sérií 7000 a 9000 s přípojovacím závitem M 28 x 1,5.</p>	1955203	20	97 Kč	
A4	<p>Pojistka proti odcizení „H“ Objímky na zacvaknutí, otevření pomocí univerzálního klíče 1 6640 00. Pro termostatické hlavice HERZ sérií 7000 a 9000 s přípojovacím závitem M 30 × 1,5.</p>	1955298	20	97 Kč	
A4	<p>Pojistka proti odcizení "D" Objímky na zacvaknutí, otevření pomocí univerzálního klíče 1 6640 00. Pro termostatické hlavice HERZ sérií 7000 a 9000 s připojením "danfoss".</p>	1955299	20	97 Kč	
A4	<p>Blokovací kuličky pro omezení a blokování rozsahu dané hodnoty pro termostatické hlavice HERZ sérií 7000 a 9000.</p>	1955100	pár	59 Kč	
A4	<p>Blokovací kuličky pro omezení a blokování rozsahu dané hodnoty pro termostatické hlavice HERZ série „MINI“</p>	1955102	pár	59 Kč	

Termostatické hlavice M28 × 1,5

Provedení		Objednací číslo	Balení	Cena
A1	 <p>HERZ-Design-termostatická hlavice s kapalinovým čidlem (hydrosenzorem). Nastavitelná protimrazová ochrana při cca 6 °C. Ohraničení a blokování rozsahu požadovaných hodnot (6–28 °C) blokovacími kuličky 1 9551 00 (objednávají se samostatně). Vývoj designu ve spolupráci s „Porsche Design GmbH“, Zell am See.</p>	1926006	20	484 Kč
A1	 <p>HERZ-Termostatická hlavice s kapalinovým čidlem (hydrosenzorem). Nastavitelná protimrazová ochrana při cca 6 °C. Ohraničení a blokování rozsahu požadovaných hodnot (6–28 °C) blokovacími kuličky 1 9551 00 (objednávají se samostatně)</p>	1726006	20	364 Kč
A1	 <p>HERZ-Design-termostatická hlavice „MINI KLASIK“ s kapalinovým čidlem (hydrosenzorem) a polohou „0“. Nastavitelná protimrazová ochrana při cca 6 °C. Ohraničení a blokování rozsahu požadovaných hodnot (0–30 °C) blokovacími kuličky 1 9551 02 (objednávají se samostatně)</p>	1920030	20	422 Kč

☑ **Kompletní sortiment termostatických hlavic včetně příslušenství naleznete na www.herz.cz**

Termopohony pro elektronickou regulaci

Provedení		Provozní napětí	Objednací číslo	Balení	Cena
J1	 <p>HERZ termopohon pro 2 bodovou nebo pulzní regulaci pro rozdělovače podlahového vytápění a ventily M 28×1,5, dvoubodový, pulzní, 5 mm zdvih, vč. červeného adaptéru M 28×1,5, pevný kabel, bez spínače, uzavírací síla 100 N, spotřeba 1 W. Pro použití s ventily M30×1,5 musí být objednán separátně šedý adaptér 1 7708 86.</p>	NC 24 V	1770852	1	1 109 Kč
J1	 <p>HERZ termopohon pro 2 bodovou nebo pulzní regulaci pro rozdělovače podlahového vytápění a ventily M 28×1,5, dvoubodový, pulzní, 5 mm zdvih, vč. červeného adaptéru M 28×1,5, pevný kabel, bez spínače, uzavírací síla 100 N, spotřeba 1 W. Pro použití s ventily M30×1,5 musí být objednán separátně šedý adaptér 1 7708 86.</p>	NC 230 V	1770853	1	1 109 Kč
J1	 <p>HERZ termopohon pro 2 bodovou nebo pulzní regulaci pro rozdělovače podlahového vytápění a ventily M28×1,5, dvoubodový, pulzní, zdvih 5 mm, včetně červeného adaptéru M28×1,5. Pevný kabel, bez spínače, uzavírací síla 100 N, spotřeba 1 W. Pro použití s ventily M30×1,5 musí být objednán separátně šedý adaptér 1 7708 86.</p>	NO 230 V	1770824	1	1 109 Kč
J1	 <p>HERZ termopohon pro 2 bodovou nebo pulzní regulaci pro rozdělovače podlahového vytápění a ventily M28×1,5, dvoubodový, pulzní, zdvih 5mm, včetně červeného adaptéru M28×1,5. Pevný kabel, se spínačem, uzavírací síla 100 N, spotřeba 1 W. Pro použití s ventily M30×1,5 musí být objednán separátně šedý adaptér 1 7708 86.</p>	NC 230V	1770887	1	1 271 Kč
J1	 <p>DDC termopohon pro plynulou regulaci vhodný pro použití s kombiventily 4006, regulátory tlakové difference 4002 a řídicím přímým ventilem 7217GV. M28×1,5, 0..10 V, zdvih 5 mm, modrý adaptér M28×1,5, kabel s konektorem, bez spínače, ovládací síla 125 N, spotřeba 1,2 W. Pro použití s jinými ventily musí být objednán vhodný adaptér.</p>	NC 24 V 0..10 V	1799031	1	3 709 Kč
J1	 <p>DDC termopohon pro plynulou regulaci vhodný pro použití s kombiventily 4006, regulátory tlakové difference 4002 a řídicím přímým ventilem 7217GV. M28×1,5, 0..10 V, s funkcí rozpoznání zdvihu, zdvih 6,5 mm, modrý adaptér M28×1,5, kabel s konektorem, bez spínače, ovládací síla 125 N, spotřeba 1,2 W. Pro použití s jinými ventily musí být objednán vhodný adaptér.</p>	NC 24 V 0..10 V	1799032	1	4 258 Kč
J1	 <p>Adaptér šedobílý pro použití s ventily M30×1,5 mm</p>	M30×1,5mm	1770886	1	51 Kč

Termostatické ventily M30 × 1,5 s plynulým přednastavením

Provedení	Dim.	kvs	Objednací číslo	Balení	Cena
 <p>TS-98-VH-Termostatický ventil přímý Nátrubek s převlečnou maticí s kónickým těsněním. Univerzální model s vnitřním závitem pro závitové trubky a svěrné šroubení 6292 pro vnitřní závit (kov na kov).</p>	3/8"	1,15	1762320	20	420 Kč
	1/2"	1,15	1762321	20	420 Kč
	3/4"	1,15	1762322	20	688 Kč
 <p>TS-98-VH-Termostatický ventil rohový Nátrubek s převlečnou maticí s kónickým těsněním. Univerzální model s vnitřním závitem pro závitové trubky a svěrné šroubení 6292 pro vnitřní závit (kov na kov).</p>	3/8"	1,15	1762425	20	420 Kč
	1/2"	1,15	1762421	20	420 Kč
	3/4"	1,15	1762422	20	688 Kč
 <p>TS-98-VH-Termostatický ventil axiální Nátrubek s převlečnou maticí s kónickým těsněním. Univerzální model s vnitřním závitem pro závitové trubky a svěrné šroubení 6292 pro vnitřní závit (kov na kov).</p>	1/2"	1,15	1762826	20	610 Kč
 <p>TS-98-VH-Termostatický ventil úhlový levý Montáž ventilu na topné těleso zleva. Nátrubek s převlečnou maticí s kónickým těsněním. Univerzální model s vnitřním závitem pro závitové trubky a svěrné šroubení 6292 pro vnitřní závit (kov na kov).</p>	1/2"	1,15	1765826	20	659 Kč
 <p>TS-98-VH-Termostatický ventil úhlový pravý Montáž ventilu na topné těleso zprava. Nátrubek s převlečnou maticí s kónickým těsněním. Univerzální model s vnitřním závitem pro závitové trubky a svěrné šroubení 6292 pro vnitřní závit (kov na kov).</p>	1/2"	1,15	1765926	20	659 Kč
 <p>TS-98-VH-Termostatický ventil přímý Nátrubek s převlečnou maticí s kónickým těsněním. Připojení na potrubí vnějším závitem G 3/4" Eurokonus svěrným šroubením pro měděné 6276 nebo plastové 6098 trubky.</p>	1/2"	1,15	1763326	20	469 Kč
 <p>TS-98-VH-Termostatický ventil rohový Nátrubek s převlečnou maticí s kónickým těsněním. Připojení na potrubí vnějším závitem G 3/4" Eurokonus svěrným šroubením pro měděné 6276 nebo plastové 6098 trubky.</p>	1/2"	1,15	1763426	20	469 Kč
 <p>TS-98-VH-Termostatický ventil axiální Nátrubek s převlečnou maticí s kónickým těsněním. Připojení na potrubí vnějším závitem G 3/4" Eurokonus svěrným šroubením pro měděné 6276 nebo plastové 6098 trubky.</p>	1/2"	1,15	1763826	20	659 Kč
 <p>TS-98-VH-Termostatický ventil úhlový levý Montáž ventilu na topné těleso zleva. Nátrubek s převlečnou maticí s kónickým těsněním. Připojení na potrubí vnějším závitem G 3/4" Eurokonus svěrným šroubením pro měděné 6276 nebo plastové 6098 trubky.</p>	1/2"	1,15	1764526	20	659 Kč
 <p>TS-98-VH-Termostatický ventil úhlový pravý Montáž ventilu na topné těleso zprava. Nátrubek s převlečnou maticí s kónickým těsněním. Připojení na potrubí vnějším závitem G 3/4" Eurokonus svěrným šroubením pro měděné 6276 nebo plastové 6098 trubky.</p>	1/2"	1,15	1764626	20	659 Kč





☑ Kompletní sortiment termostatických ventilů včetně příslušenství naleznete na www.herz.cz

Termostatické ventily M28 × 1,5 s plynulým přednastavením, skrytá regulace

Provedení	Dim.	kvs	Objednací číslo	Balení	Cena
 <p>TS-90-V-Termostatický ventil přímý Nátrubek s převlečnou maticí s kónickým těsněním. Univerzální model s vnitřním závitem pro závitové trubky a svěrné šroubení 6292 pro vnitřní závít (kov na kov)</p>	3/8"	1,0	1772365	20	420 Kč
	1/2"	1,1	1772367	20	420 Kč
	3/4"	1,1	1772369	20	688 Kč
 <p>TS-90-V-Termostatický ventil rohový Nátrubek s převlečnou maticí s kónickým těsněním. Univerzální model s vnitřním závitem pro závitové trubky a svěrné šroubení 6292 pro vnitřní závít (kov na kov)</p>	3/8"	1,2	1772465	20	420 Kč
	1/2"	1,2	1772467	20	420 Kč
	3/4"	1,3	1772469	20	688 Kč

☑ **Kompletní sortiment termostatických ventilů se závitem M28 × 1,5 včetně příslušenství naleznete na www.herz.cz**





Radiátorové ventily AS-T-90 dvouregulační – přesné přednastavení vysouvateľnou škrtkou kuželkou

Provedení	Dim.	kvs	Objednací číslo	Balení	Cena
 <p>Radiátorové ventily AS-T-90-dvouregulační přímé Nátrubek s převlečnou maticí s kónickým těsněním. Univerzální model s vnitřním závitem pro závitové trubky a svěrné šroubení. Lze přestavět na termostatický ventil. Blokovácí krytka do veřejných prostor 1 6512 90.</p>	3/8"	1,4	1682390	20	465 Kč
	1/2"	2,0	1682391	20	465 Kč
	3/4"	2,2	1682392	20	784 Kč
 <p>Radiátorové ventily AS-dvouregulační přímé Standardní modely s vnitřním závitem. Lze přestavět na termostatický ventil. Blokovácí krytka do veřejných prostor 1 6512 90.</p>	1"	2,0	1682373	1	1 538 Kč
	5/4"	4,6	1682374	1	3 431 Kč
 <p>Radiátorové ventily AS-T-90-dvouregulační rohové Nátrubek s převlečnou maticí s kónickým těsněním. Univerzální model s vnitřním závitem pro závitové trubky a svěrné šroubení. Lze přestavět na termostatický ventil. Blokovácí krytka do veřejných prostor 1 6512 90.</p>	3/8"	2,45	1682490	20	465 Kč
	1/2"	3,15	1682491	20	465 Kč
	3/4"	3,15	1682492	20	747 Kč
 <p>Radiátorové ventily AS-dvouregulační rohové Standardní modely s vnitřním závitem. Lze přestavět na termostatický ventil. Blokovácí krytka do veřejných prostor 1 6512 90.</p>	1"	4,75	1682473	1	1 538 Kč
	5/4"	5,0	1682474	1	3 431 Kč





Radiátorové ventily GP dvouregulační – přednastavení omezením zdvihu

Provedení	Dim.	kvs	Objednací číslo	Balení	Cena
 <p>Radiátorové ventily GP dvouregulační přímé Nátrubek s převlečnou maticí s kónickým těsněním. Univerzální model s vnitřním závitem pro závitové trubky a svěrné šroubení 6292 pro vnitřní závít (kov na kov).</p>	3/8"	1,25	1552320	20	324 Kč
	1/2"	1,9	1552321	20	324 Kč
	3/4"	1,9	1552322	20	597 Kč
 <p>Radiátorové ventily GP dvouregulační rohové Nátrubek s převlečnou maticí s kónickým těsněním. Univerzální model s vnitřním závitem pro závitové trubky a svěrné šroubení 6292 pro vnitřní závít (kov na kov).</p>	3/8"	1,25	1552420	20	324 Kč
	1/2"	1,8	1552421	20	324 Kč
	3/4"	1,8	1552422	20	597 Kč

Sety pro jednobodové připojení těles

Provedení	Dimenze	Objednací číslo	Balení	Cena
 <p>N5</p> <p>Rohová armatura pro dvoutrubkové soustavy-chrom (S 7684 41) připojení E G3/4" + termostatická hlavice M28 x 1,5 Mini GS design-chrom (S 9200 31) + 2 ks svěrné šroubení chrom Al/PEX, Al/PE-RT (S 6066 16) pro trubku 16 x 2,0 mm</p>	M28 x 1,5	S760016	1	5 116 Kč
 <p>N5</p> <p>Rohová armatura pro dvoutrubkové soustavy-bílá (S 7684 44) připojení E G3/4" + termostatická hlavice M28 x 1,5 Mini GS design-bílá (S 9200 34) + 2 ks svěrné šroubení chrom Al/PEX, Al/PE-RT (S 6066 16) pro trubku 16 x 2,0 mm</p>	M28 x 1,5	S770016	1	4 400 Kč
 <p>N5</p> <p>Rohová armatura pro dvoutrubkové soustavy-chrom (S 7684 41) připojení E G3/4" + termostatická hlavice M28 x 1,5 Mini GS design-chrom (S 9200 31) + 2 ks svěrné šroubení chrom (S 6286 15) pro Cu 15 x 1,0 mm</p>	M28 x 1,5	S760015	1	5 116 Kč
 <p>N5</p> <p>Rohová armatura pro dvoutrubkové soustavy-bílá (S 7684 44) připojení E G3/4" + termostatická hlavice M28 x 1,5 Mini GS design-bílá (S 9200 34) + 2 ks svěrné šroubení chrom (S 6286 15) pro Cu 15 x 1,0 mm</p>	M28 x 1,5	S770015	1	4 400 Kč





Sety pro středové připojení těles

Provedení	Dimenze	Objednací číslo	Balení	Cena
 <p>N6</p> <p>Rohové H šroubení s integrovaným termostatickým ventilem - chrom (S 3691 41) + termostatická hlavice MINI GS design - chrom (S 9200 31) + 2ks svěrné šroubení chrom Al/PEX, Al/PE-RT pro 16 x 2 mm (S 6066 16)</p>	M28 x 1,5	S360016	1	5 116 Kč
 <p>N6</p> <p>Rohové H šroubení s integrovaným termostatickým ventilem - bílý (S 3691 44) + termostatická hlavice MINI GS design - bílá (S 9200 34) + 2ks svěrné šroubení chrom Al/PEX, Al/PE-RT pro 16 x 2 mm (S 6066 16)</p>	M28 x 1,5	S370016	1	4 400 Kč
 <p>N6</p> <p>Rohové H šroubení s integrovaným termostatickým ventilem - chrom (S 3691 41) + termostatická hlavice MINI GS design - chrom (S 9200 31) + 2ks svěrné šroubení chrom pro Cu trubku 15 x 1 mm (S 6286 15)</p>	M28 x 1,5	S360015	1	5 116 Kč
 <p>N6</p> <p>Rohové H šroubení s integrovaným termostatickým ventilem - bílý (S 3691 44) + termostatická hlavice MINI GS design - bílá (S 9200 34) + 2ks svěrné šroubení chrom pro Cu trubku 15 x 1 mm (S 6286 15)</p>	M28 x 1,5	S370015	1	4 400 Kč

Ruční hlavice DE LUXE

Provedení	Dimenze	Objednací číslo	Balení	Cena
 <p>Ruční hlavice-Design-chrom pro HERZ termostatické ventily M28 x 1,5, které nejsou vybaveny termostatickou hlavici</p>	M28 x 1,5	S910241	1	472 Kč
 <p>Ruční hlavice-Design-bílá pro HERZ termostatické ventily M28 x 1,5, které nejsou vybaveny termostatickou hlavici</p>	M28 x 1,5	S910244	1	428 Kč

RL-1 uzavíratelné radiátorové šroubení

Provedení	Dim.	kvs	Objednací číslo	Balení	Cena
 <p>RL-1 Uzavíratelné radiátorové šroubení přímé Nátrubek s převlečnou maticí s kónickým těsněním. Univerzální model s vnitřním závitem pro závitové trubky a svěrná šroubení 6292 pro vnitřní závit (kov na kov).</p>	3/8"	1,5	1372340	20	227 Kč
	1/2"	1,9	1372341	20	227 Kč
	3/4"	2,0	1372342	20	372 Kč
 <p>RL-1 Uzavíratelné radiátorové šroubení rohové Nátrubek s převlečnou maticí s kónickým těsněním. Univerzální model s vnitřním závitem pro závitové trubky a svěrná šroubení 6292 pro vnitřní závit (kov na kov).</p>	3/8"	2,15	1372440	20	227 Kč
	1/2"	2,6	1372441	20	227 Kč
	3/4"	2,6	1372442	20	372 Kč
 <p>RL-1 Uzavíratelné radiátorové šroubení přímé Nátrubek s převlečnou maticí s kónickým těsněním. Připojení na potrubí vnějším závitem G 3/4 Eurokonus svěrným šroubením pro měděné 6276 nebo plastové 6098 trubky.</p>	1/2"	1,9	1373311	20	244 Kč
 <p>RL-1 Uzavíratelné radiátorové šroubení rohové Nátrubek s převlečnou maticí s kónickým těsněním. Připojení na potrubí vnějším závitem G 3/4 Eurokonus svěrným šroubením pro měděné 6276 nebo plastové 6098 trubky.</p>	1/2"	2,6	1374801	20	244 Kč

HERZ 3000 šroubení H pro otopná tělesa typu VK s integrovaným ventilem, uzavíratelné

Provedení	Dim.	kvs	Objednací číslo	Balení	Cena
 <p>Uzavíratelné šroubení „H“ pro VK radiátory přímé Připojovací rozteč 50 mm, imbusové provedení. Připojení na topné těleso 1/2" pomocí příložených adaptérů nebo 3/4" bez adaptérů (kónické těsnění). Svěrná šroubení na měděné 6276 nebo plastové 6098 potrubí se objednávají zvlášť.</p>	Rp 1/2" x G 3/4" E	0,8	1376622	10	433 Kč
 <p>Uzavíratelné šroubení „H“ pro VK radiátory rohové Připojovací rozteč 50 mm, imbusové provedení. Připojení na topné těleso 1/2" pomocí příložených adaptérů nebo 3/4" bez adaptérů (kónické těsnění). Svěrná šroubení na měděné 6276 nebo plastové 6098 potrubí se objednávají zvlášť.</p>	Rp 1/2" x G 3/4" E	1,5	1376642	10	433 Kč

HERZ 3000 šroubení H pro otopná tělesa typu VK s integrovaným ventilem, uzavíratelné s vypouštěním

Provedení	Dimenze	kvs	Objednávací číslo	Balení	Cena
 <p>Uzavíratelné šroubení „H“ HERZ 3000 pro VK radiátory přímé Připojovací rozteč 50 mm. Připojení na topné těleso 1/2" pomocí přiložených adaptérů nebo 3/4" bez adaptérů (kónické těsnění). Připojení na potrubí vnějším závitem G 3/4 Eurokonus. Svěrná šroubení na měděné 6276 nebo plastové 6098 potrubí se objednávají zvlášť.</p>	Rp 1/2" x G 3/4" E	1,5	1346602	10	651 Kč
 <p>Uzavíratelné šroubení „H“ HERZ 3000 pro VK radiátory rohové Připojovací rozteč 50 mm. Připojení na topné těleso 1/2" pomocí přiložených adaptérů nebo 3/4" bez adaptérů (kónické těsnění). Připojení na potrubí vnějším závitem G 3/4 Eurokonus. Svěrná šroubení na měděné 6276 nebo plastové 6098 potrubí se objednávají zvlášť.</p>	Rp 1/2" x G 3/4" E	1,5	1346612	10	651 Kč

TS-3000 šroubení s integrovaným termostatickým ventilem M30 × 1,5 s přednastavením

Provedení	Dimenze	kvs	Objednávací číslo	Balení	Cena
 <p>HERZ-TS-3000 s integrovaným termostatickým ventilem, přímé, s přednastavením, pro dvoutrubkové soustavy. Připojovací rozteč 50 mm. Připojení na topné těleso 1/2" pomocí přiložených adaptérů nebo 3/4" bez adaptérů (kónické těsnění). Připojení na potrubí vnějším závitem G 3/4 Eurokonus. Svěrná šroubení se objednávají zvlášť.</p>	Rp 1/2" x G 3/4" E	0,81	1379891	10	959 Kč
 <p>HERZ-TS-3000 s integrovaným termostatickým ventilem, rohové, s přednastavením, pro dvoutrubkové soustavy. Připojovací rozteč 50 mm. Připojení na topné těleso 1/2" pomocí přiložených adaptérů nebo 3/4" bez adaptérů (kónické těsnění). Připojení na potrubí vnějším závitem G 3/4 Eurokonus. Svěrná šroubení se objednávají zvlášť.</p>	Rp 1/2" x G 3/4" E	0,81	1379991	10	959 Kč

Příslušenství pro HERZ 3000

Provedení	Dim.	Objednávací číslo	Balení	Cena
 <p>Křížení HERZ 3000 pro připojovací rozteč potrubí 50 mm, připojení převlečnou maticí 3/4 (kónus). Připojení na potrubí vnějším závitem G 3/4 Eurokonus. Svěrná šroubení na měděné 6276 nebo plastové 6098 potrubí se objednávají zvlášť.</p>	Rp 1/2" x G 3/4" E	1300434	10	633 Kč
 <p>Křížení HERZ 3000 s možností vypouštění a napouštění Připojovací rozteč potrubí 50 mm, připojení převlečnou maticí 3/4 (kónus). Připojení na potrubí vnějším závitem G 3/4 Eurokonus. Svěrná šroubení na měděné 6276 nebo plastové 6098 potrubí se objednávají zvlášť.</p>	Rp 1/2" x G 3/4" E	1340434	10	797 Kč





VUA-50 Jednobodové armatury se závitem M30 × 1,5, rozteč 50 mm

Provedení	Dimenze	kvs	Objednací číslo	Balení	Cena	
 <p>B3</p>	<p>VUA-50 Jednobodová armatura pro dvoutrubkové soustavy Připojení topného tělesa ze spodu uprostřed, případně z boku ze spodu, s plochým těsněním, s trubičkou l = 290/150 mm, Ø = 11 mm. Připojovací rozteč potrubí 50 mm. Topné těleso lze odpojit pod tlakem, výměna ventilové vložky (horního dílu) pod tlakem pomocí HERZ-Changefix. Svěrná šroubení na měděné 6276 nebo plastové 6098 potrubí se objednávají zvlášť.</p>	G 3/4" E přímá	0,81	1778326	10	1 065 Kč
	G 3/4" E rohová	0,81	1778461	10	1 065 Kč	

VUA-40 Jednobodové armatury se závitem M28 x 1,5, rozteč 40 mm

Provedení	Dimenze	kvs	Objednací číslo	Balení	Cena	
 <p>B3</p>	<p>VUA-40 Jednobodová armatura pro dvoutrubkové soustavy Připojení topného tělesa ze spodu uprostřed, případně z boku ze spodu, s plochým těsněním, s trubičkou l = 154 mm, Ø = 11 mm. Připojovací rozteč potrubí 40 mm. Topné těleso lze odpojit pod tlakem, výměna ventilové vložky (horního dílu) pod tlakem pomocí HERZ-Changefix. Svěrná šroubení na měděné 6276 nebo plastové 6098 potrubí se objednávají zvlášť.</p>	G 3/4" E přímá	0,81	1778341	10	1 065 Kč
	G 3/4" E rohová	0,81	1778441	10	1 065 Kč	


Kryty pro termostatické armatury

Provedení	Barva	Objednací číslo	Balení	Cena	
 <p>B5</p>	<p>Kryt pro VUA-50 Barva: bílá; provedení: plast.</p>	bílá RAL 9010	1011021	10	456 Kč
	<p>Kryt pro VUA-40 Barva: bílá; provedení: plast.</p>	bílá RAL 9010	1011221	10	456 Kč
 <p>B5</p>	<p>Kryt pro VUA-50 Barva: chrom; provedení: plast.</p>	chrom	1011041	10	811 Kč
	<p>Kryt pro VUA-40 Barva: chrom; provedení: plast.</p>	chrom	1011241	10	811 Kč
 <p>B5</p>	<p>Kryt pro HERZ 3000 bypassové modely a TS modely s integrovaným termostatickým ventilem. Barva: bílá; provedení: kov.</p>	bílá RAL 9010	1010021	1	365 Kč
	<p>Kryt pro HERZ 3000 bypassové modely a TS modely s integrovaným termostatickým ventilem. Barva: chrom; provedení: kov.</p>	chrom	1010041	1	484 Kč
 <p>B5</p>	<p>Kryt pro HERZ 3000 bypassové modely a TS modely s integrovaným termostatickým ventilem. Barva: bílá; provedení: plast.</p>	dopravní bílá RAL 9016	1011502	1	365 Kč

Trubky PE-RT

Provedení	Dim.	Objednací číslo	Balení m	Cena
 <p>Trubka HERZ-line PE-RT Základním materiálem 5vrstevných trubek HERZ-Line PE-RT je polyetylen se zvýšenou tepelnou odolností (PE-RT), který pro dosažení požadovaných parametrů nemusí být síťovaný a byl vyvinut speciálně pro topné a chladicí systémy. Díky struktuře trubky (jádro z PE-RT, pojíci vrstva, kyslíková bariéra z EVOH, pojíci vrstva a plášť z PE-RT) je trubka vysoce flexibilní a umožňuje rychlou a snadnou montáž. Max. provozní teplota 70 °C, max. provozní tlak 6 bar. Vyrobeno dle EN ISO 22391, EN ISO 212003 a DIN 4726.</p>	16 × 2	3T16012	120	32 Kč
	16 × 2	3T16020	240	32 Kč
	16 × 2	3T16024	480	32 Kč
	17 × 2	3T17020	240	34 Kč
	17 × 2	3T17024	480	34 Kč
	18 × 2	3T18020	240	36 Kč
	18 × 2	3T18024	480	36 Kč

Polybutenové trubky PB

Provedení	Dimenze	Objednací číslo	Balení m	Cena
 <p>Trubka HERZ-Line PB Trubky pro vytápění z polybutenu s uzavírací vrstvou difúzního kyslíku z EVOH (dle DIN 4726), jsou vyrobeny v souladu s evropskou normou EN ISO 15876. Maximální provozní tlak 8 bar. Max. provozní teplota 90 °C.</p>	15 × 1,5	3J15015	300	42 Kč

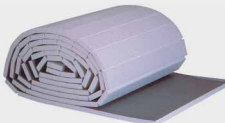
Plastohliníkové trubky PERT-ALPERT

Provedení	Dimenze	Objednací číslo	Balení m	Cena	
 <p>Plastohliníková trubka PERT-AL-PERT hliníková fólie, role. Vhodná zejména pro podlahové vytápění, ale také pro připojení otopných těles a rozvody pitné vody. Maximální provozní teplota 95 °C. Maximální provozní tlak 10 bar. Záruka 10 let (pouze při použití lisovacích fitinek HERZ).</p>	16 × 2	0,2 mm	3D16020	200	42 Kč
	18 × 2	0,25 mm	3C18030	200	60 Kč
	20 × 2	0,25 mm	3C20030	100	61 Kč

Systémové desky - PUSH 65

Provedení	Dimenze	Objednací číslo	Balení m ²	Cena Kč/m ²
 <p>PUSH 65 - Nopová deska s tepelnou izolací černá, pěnový polystyrén tloušťka 30 mm, celková výška desky 52 mm, pro průměry potrubí 14 - 18 mm. Efektivní plocha desky 1 300×780 = 1,014 m². Balení: 6 desek = 6,084 m²</p> <p>PUSH 65 - Nopová deska s tepelnou izolací černá, pěnový polystyrén tloušťka 10 mm, celková výška desky 32 mm, pro průměry potrubí 14 - 18 mm. Efektivní plocha desky 1 300×780 = 1,014 m². Balení: 12 desek = 12,17 m²</p> <p>PUSH 65 - Nopová deska bez izolace Černá nopová fólie („skořepina s výstupky“), výška 22mm, rozteč 65 mm, pro průměry potrubí 14 - 18mm. Efektivní plocha desky 1 300 x 780 = 1,014 m². Balení: 12 desek = 12,17 m²</p>	1300×780×52 mm	3FS3112	6,084	469 Kč
	1300×780×32 mm	3FS3113	12,17	399 Kč
	1300×780×22 mm	3FS3114	12,17	299 Kč







Systémové desky TACKER

Provedení	Dimenze	Objednací číslo	Balení m ²	Cena Kč/m ²
 <p>Systémová deska TACKER s izolací Skládá se z EPS (expandovaný polystyren) o výšce 30mm a fólie ze síťoviny podle EN 13163. Na fólii je natisknut rastr 5 cm. Role 1 000 × 10 000 mm.</p>	CS (10) 100	3F04003	10	249 Kč

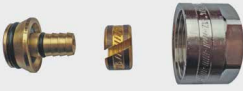



Rastrová fólie reflexní

Provedení	Objednáací číslo	Balení m	Cena Kč/m ²
G4.3  Rastrová fólie reflexní Šířka role 1 m. Cena za m ² .	3F10007A	100 50	53 Kč





Příslušenství

Provedení	Dimenze	Objednáací číslo	Balení	Cena
G4  Spinkovač pro podlahové vytápění umožňuje jednoduchou a efektivní instalaci topné trubky, která je v jednom pracovním kroku bezpečně fixována na izolaci.		3F11013	1	9524 Kč
G4  Přichytka pro podlahové vytápění pro uchycení topné trubky na tepelné izolaci. Dodává se po 20 kusech. Černá, cena kus.	45 mm	3F11006	200	2,95 Kč
G4  Přichytka pro podlahové vytápění – dlouhá, speciálně dlouhé provedení trnů, zejména pro nekaširované plochy, s vysoce hodnotného polyamidu, dodává se po 20 kusech, cena kus.	55 mm	3F11007	300	3,68 Kč
G4  Přichytka pro podlahové vytápění pro ruční aplikaci – dlouhá pro uchycení trubky na tepelnou izolaci.	70 mm	241017	900	3,96 Kč
G4  HERZ-Plastový vodící oblouk pro trubky 14–18 mm k připojení rozvodů na rozdělovače.		3F11008	100	35 Kč
G4  HERZ-Dilatační pás z polyetylénu, barva šedá, na rubové straně lepicí páska pro připevnění na stěnu. Tloušťka 8 mm, šířka 150 mm. Balení 50 m.		3F08002A	50 m	32 Kč
G4  Dilatační T-profil se samolepicí vrstvou Výška profilu: 80mm Délka profilu: 2000 mm. Prodejní jednotka: metr (cena za 1 m)		3F08002SA	2 m	68 Kč
G4  Přichytka nopové desky Plopfix-Set. Balení: 100 ks přichytek + 1 aplikační nástroj. Cena za 1 kus přichytky.		02208052	100	4,53 Kč
G4  Ochranná trubka Slouží jako ochrana potrubí při průchodu např. dilatační spárou.	pro trubky pr. 15 - 17 mm	3F09099	50 m	21 Kč
	pro trubky pr. 18 - 21 mm	HEIN1247C	50 m	29 Kč
G2.1  Vyztužovací pouzdro pro trubky Herzline PE-RT 16×2,0 mm, pro násuvný systém PUSH.		231700	1	22 Kč
G4.1  Lubrikant pro ventily a armatury speciální mazací, kluzný a těsnící prostředek.		UH21999	25 g	208 Kč
F1  Spojky	15×1,5 - 15×1,5	P701500	10	119 Kč
	16×2 - 16×2	P701600	10	117 Kč
	17×2 - 17×2	P701700	10	129 Kč
	18×2 - 18×2	P701800	10	142 Kč
	20×2 - 20×2	P702000	10	143 Kč




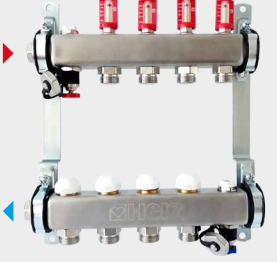
Příslušenství

Provedení	Dimenze	Objednací číslo	Balení	Cena
C1  <p>Svěrné šroubení 3/4 pro PE-X, PB a plastové vícevrstvé trubky s Al-fólií, obsahuje nátrubek, dělený svěrný kroužek a převlečnou matici G 3/4.</p>	15x1,5	1066152V	10	112 Kč
	16x2	1609803	10	112 Kč
	17x2	1609804	10	112 Kč
	18x2	1609807	10	112 Kč
	20x2	1609808	10	112 Kč
H1  <p>Kulový kohout, „MODUL“ – motýl (Silumin), PN16, vnitřní – závitová vsuvka, s ucpávkou Tělo z kované mosazi poniklované, PTFE těsnění, koule pochromovaná plně průchozí, provozní teplota 0 °C až +110 °C, vnitřní závit 1". Použití k rozdělovači: NEREZ, MOSAZ</p>	DN25	1221113	16	666 Kč
H1  <p>Kulový kohout pro rozdělovače PUSH - KOMPOZIT s převlečnou maticí 6/4" Tělo z kované mosazi, PTFE těsnění, koule pochromovaná plně průchozí, provozní teplota 0 °C až +110 °C, vnitřní závit 1", převlečná matice vnitřní závit 6/4". Použití k rozdělovači: KOMPOZIT</p>	DN25	1226903	16	611 Kč
H1  <p>Kulový ventil pro rozdělovače DN25 / G 1" PN25, rozsah teplot od -30°C do +150°C Použití k rozdělovači: NEREZ, MOSAZ</p>	DN25 červený rohový	1222403	16	812 Kč
	DN25 modrý přímý	1220523	16	717 Kč
H1  <p>Kulový ventil pro rozdělovače DN25 / G 1" PN25, rozsah teplot od -30°C do +150°C Použití k rozdělovači: NEREZ, MOSAZ</p>	DN25 červený přímý	1220513	16	717 Kč
	DN25 modrý rohový	1222413	16	812 Kč


Napojení FLOORFIX a HERZ BOX, RTL ventily

Provedení	Dimenze	Objednací číslo	Balení	Cena
G1  <p>HERZ BOX pro napojení topného tělesa a podlahového vytápění. Pro instalaci pod omítku. Set se skládá z krabice pod omítku s krycí deskou, spodního připojení RL-1, termostatické hlavice do zpátečky (MINI TURBO), termostatického ventilu TS-98-V. Krytka 1 8525 02 pro tlakovou zkoušku se objednává zvlášť. Provedení krytu: chrom / bílý.</p>	G 3/4" chrom	1810025	1	4 801 Kč
	G 3/4" bílá	1810026	1	4 738 Kč
G1  <p>RTL „MINI“ ventil s hlavici, obsahuje 1 9201 00 termostatickou hlavici „MINI“ (25-60°C) pro RTL ventily a 1 7733 81 / 1 7724 37 termostatický ventil TS-90 přímý / rohový. Nátrubek s převlečnou maticí s kónickým těsněním. Trubková přípojka. Vnější závit G 3/4 s kónusem. Provedení: přímý / rohový.</p>	1/2" přímý	1920123	1	1 180 Kč
	1/2" rohový	1920124	1	1 180 Kč
G1  <p>HERZ RTL FLOORFIX okruh podlahového vytápění Regulační sada pro podlahové topení k zabudování pod omítku.</p>	3/4" bílý	1810010	1	3 696 Kč
	3/4" leštěná nerez	1810011	1	4 334 Kč
G1  <p>HERZ FLOORFIX COMPACT umožňuje regulaci teploty místnosti pomocí podlahového vytápění se současným omezením teploty zpátečky. Instalace ventilu musí být provedena uprostřed topného okruhu. Dodáván s bílým plastovým krytem RAL9010.</p>	3/4"	1810030	1	2 168 Kč









Rozdělovače - PUSH 65, PUSH, NEREZ, MOSAZ

Provedení		Dimenze	Objednávací číslo	Balení	Cena
G2.1  	Sada kompozitového rozdělovače/sběrače PUSH (2010/16) pro připojení topných a chladících okruhů násuvným systémem. Sada obsahuje: <ul style="list-style-type: none"> • rozdělovač s termostatickými ventily (M30x1,5) • sběrač s regulačními průtokoměry (Regulační rozsah do 2,4 l/min.), • 2 x odvzdušnění, • 2 x vypouštění s hadicovým přípojem, • koncové zátky a konzole. Připojení na rozvod podle potřeby vpravo nebo vlevo. Rozdělovač lze dodatečně rozšířit na větší počet okruhů, maximálně však na 12 okruhů. Připojení na hlavní rozvod vnějším závitem R 6/4", KK 1 2269 03. Připojení elektronickou regulací slouží termopohony 1 7708 52 a 1 7708 53 s adaptérem pro rozdělovače PUSH 1 7708 82.	2-okruhový	QF232732	1	3 255 Kč
		3-okruhový	QF232733	1	4 150 Kč
		4-okruhový	QF232734	1	5 049 Kč
		5-okruhový	QF232735	1	5 948 Kč
		6-okruhový	QF232736	1	6 843 Kč
		7-okruhový	QF232737	1	7 740 Kč
		8-okruhový	QF232738	1	8 638 Kč
		9-okruhový	QF232739	1	9 534 Kč
		10-okruhový	QF232740	1	10 433 Kč
		11-okruhový	QF232741	1	11 331 Kč
		12-okruhový	QF232742	1	12 228 Kč
	G2.1  	Sada kompozitového rozdělovače/sběrače PUSH G 3/4" E (2010/M) pro připojení topných a chladících okruhů. Sada obsahuje: <ul style="list-style-type: none"> • rozdělovač s termostatickými ventily (M30x1,5), • sběrač s regulačními průtokoměry (regulační rozsah do 2,4 l/min.), • 2x odvzdušnění • 2x vypouštění s hadicovým přípojem • koncové zátky a konzole. Připojení na rozvod podle potřeby vpravo nebo vlevo. Rozdělovač lze dodatečně rozšířit na větší počet okruhů, maximálně však na 12 okruhů. Připojení na hlavní rozvod vnějším závitem R 6/4", KK 1 2269 03. Připojení topných okruhů vnějším závitem G 3/4" E. Pro elektronickou regulaci slouží termopohony 1 7708 52 a 1 7708 53 s adaptérem pro rozdělovače PUSH 1 7708 82.	2-okruhový	QF233142	1
		3-okruhový	QF233143	1	4 627 Kč
		4-okruhový	QF233144	1	6 047 Kč
		5-okruhový	QF233145	1	7 047 Kč
		6-okruhový	QF233146	1	7 925 Kč
		7-okruhový	QF233147	1	8 776 Kč
		8-okruhový	QF233148	1	10 002 Kč
		9-okruhový	QF233149	1	11 263 Kč
		10-okruhový	QF233150	1	12 514 Kč
		11-okruhový	QF233151	1	13 515 Kč
		12-okruhový	QF233152	1	14 393 Kč
G2.3 		Sada nerezového rozdělovače/sběrače pro připojení topných a chladících okruhů. Sada obsahuje: <ul style="list-style-type: none"> • rozdělovač s termostatickými ventily (M28x1,5) • sběrač s regulačními průtokoměry (regulační rozsah do 3 l/min.) • 2x odvzdušnění • 2x vypouštění s hadicovým přípojem • koncové zátky a konzole. Připojení RZ na hlavní rozvod: G 1 "vnitřní závit podle ISO 228-1 Připojení RZ na topné okruhy: G 3/4 "vnější závit dle ISO 228-1 Rozdělovač je vyrobený z nerez oceli X5, CrNi 18 10. Max. provozní tlak: 10 bar Max. provozní teplota: 110 °C Min. provozní teplota: 0 °C Pro elektronickou regulaci slouží termopohony 1 7708 52 a 1 7708 53, adaptér je součástí balení.	2-okruhový	1 863202	1
		3-okruhový	1 863203	1	3 928 Kč
		4-okruhový	1 863204	1	4 631 Kč
		5-okruhový	1 863205	1	5 429 Kč
		6-okruhový	1 863206	1	6 175 Kč
		7-okruhový	1 863207	1	6 916 Kč
		8-okruhový	1 863208	1	7 771 Kč
		9-okruhový	1 863209	1	8 517 Kč
		10-okruhový	1 863210	1	9 246 Kč
		11-okruhový	1 863211	1	9 947 Kč
		12-okruhový	1 863212	1	10 791 Kč
	G2 	Sada rozdělovač/sběrač pro podlahové vytápění s průtokoměrem, DN 25 dimenze 1", Sada obsahuje: <ul style="list-style-type: none"> • rozdělovač přívodu s regulačními průtokoměry, • sběrač zpátečky s termostatickými ventily M28x1,5 (regulační rozsah 2,4 l/min.), • odvzdušnění, vypouštění s přípojem pro hadici, • zátky a konzoly Připojení RZ na hlavní rozvod: G 1 "vnitřní závit podle ISO 228-1 Připojení RZ na topné okruhy: G 3/4 "vnější závit dle ISO 228-1 Max. provozní tlak: 10 bar Max. provozní teplota: 110 °C Min. provozní teplota: 0 °C Pro elektronickou regulaci slouží termopohony 1 7708 52 a 1 7708 53, adaptér je součástí balení.	3-okruhový	1 853203	1
		4-okruhový	1 853204	1	6 336 Kč
		5-okruhový	1 853205	1	7 744 Kč
		6-okruhový	1 853206	1	8 759 Kč
		7-okruhový	1 853207	1	10 001 Kč
		8-okruhový	1 853208	1	11 239 Kč
		9-okruhový	1 853209	1	12 401 Kč
		10-okruhový	1 853210	1	13 177 Kč
		11-okruhový	1 853211	1	14 339 Kč
		12-okruhový	1 853212	1	15 426 Kč



Mísící sada - HERZ-Unimix V20

Provedení	Dimenze	Objednávací číslo	Balení	Cena
 <p>S1.1</p> <p>Unimix V20 univerzální mísící sestava k rozdělovači s čerpadlem, připojení G 1". Unimix V20 pro rozdělovače řad PUSH, mosaz - 1 8532 xx a nerez-18632xx. Sada se skládá z oběhového čerpadla Wilo PARA 15-130/6-43/SC, směšovacího ventilu, zpětného ventilu, H-kusu s bypassem, termostatu a termostatické hlavice 1 9420 88 (M30 × 1,5) s odděleným čidlem. Vyrovnávací excentrický kus zajišťuje připojení k sadě rozdělovače/sběrače v rozmezí roztečí 167-233mm. Jímka zajišťuje jednoduchou aplikaci teplotního čidla. Mísící sada Herz, je díky své konstrukci s integrovaným bypassem, univerzálně použitelná jak pro vysokoteplotní zdroje tepla (kotel na tuhá paliva) tak i pro nízkoteplotní zdroje (kondenzační kotel, tepelné čerpadlo).</p>	G 1"	1732002	1	17 154 Kč

Termopohony pro rozdělovače HERZ a pokojové termostaty

Provedení	Dimenze	Objednávací číslo	Balení	Cena
 <p>J1</p> <p>HERZ termopohon pro 2 bodovou nebo pulzní regulaci pro rozdělovače podlahového vytápění a ventily M 28 × 1,5, dvoubodový, pulzní, 5 mm zdvih, vč. červeného adaptéru M 28 × 1,5, pevný kabel, bez spínače, uzavírací síla 100 N, spotřeba 1 W. Pro použití s ventily M30 × 1,5 musí být objednán separátně šedý adaptér 1 7708 86.</p>	NC 24V	1770852	1	1 109 Kč
	NC 230V	1770853	1	1 109 Kč
 <p>J5</p> <p>Adaptér šedý s pístem pro Rozdělovače PUSH M 30 × 1,5</p>	M 30 × 1,5 mm	1770882	1	99 Kč
 <p>J7</p> <p>Bezdrátová centrální svorkovnice Ovládání max. 24 termopohonů, koordinační jednotka CO10RF součástí.</p>	230 V 50 Hz	HESAKL08RF	1	8 996 Kč
 <p>J7</p> <p>Ústřední svorkovnice podlahového vytápění. S integrovaným modulem pro ovládání čerpadla a kotle.</p>	230 V 50 Hz	HESAKL08NSB	1	4 878 Kč
 <p>J7</p> <p>HTR 230 je denní elektronický manuální termostat, který je vybaven LED indikací aktuálního stavu vytápěcího systému na termostatu.</p>	230 V 50 Hz	HESAHTR230	1	1 248 Kč
 <p>J7</p> <p>Termostat VS30 je vhodný k regulaci vytápění. Pokojový termostat umožňuje značnou úsporu, díky možnosti přesné kontroly zadané teploty a udržování stálé teploty v místnosti s tepelnou setrvačností.</p>	230 V 50 Hz	HESAVS30W	1	2 974 Kč
 <p>J7</p> <p>Termostat SQ610 a SQ610RF Termostat s čidlem vlhkosti, RF (bezdrátový - SMART), ultratenký</p>	230 V 50 Hz	HESASQ610	1	5 668 Kč
	USB (Li-ion)	HESASQ610RF	1	5 668 Kč
 <p>J7</p> <p>Termostat VS35W a VS35B Digitální denní termostat ve dvou barevných provedeních, funkce NSB, 3 úrovně teploty: komfort, standard, ekonomy</p>	230 V / 50 Hz bílý	HESAVS35W	1	2 891 Kč
	230 V / 50 Hz černý	HESAVS35B	1	2 891 Kč

Skříně pro rozdělovače

Provedení		Dimenze	Objednací číslo	Balení	Cena
 <p>Skřínka pro rozdělovače určená pro montáž pod omítku. Vyrobená z ocelového plechu zároveň zinkovaného, čelní dvířka a čelní rám kryté práškovou bílou barvou v odstínu RAL 9003. Hloubku zabudování lze nastavit v rozmezí 100-175 mm. Výška skřínky je nastavitelná od 700 do 790 mm. Obsahuje 2 až 3 přípeňovací lišty pro konzoly rozdělovače. Dvířka skřínky jsou vybavena mincovým zámkem.</p>	Šířka 565 mm	SPU102	1	3 073 Kč	
	Šířka 715 mm	SPU103	1	3 493 Kč	
	Šířka 795 mm	SPU104	1	3 646 Kč	
	Šířka 965 mm	SPU105	1	4 020 Kč	
	Šířka 1130 mm	SPU106	1	4 668 Kč	
 <p>Skřínka pro rozdělovače určená pro montáž na omítku. Vyrobená z ocelového plechu zároveň zinkovaného, čelní dvířka, čelní a boční rám jsou kryté práškovou bílou barvou v odstínu RAL 9003. Hloubku skříně je 135 mm, výška je 700 mm. Obsahuje 2 až 3 přípeňovací lišty pro konzoly rozdělovače. Dvířka skřínky jsou vybavena mincovým zámkem.</p>	Šířka 485 mm	SNU201	1	3 087 Kč	
	Šířka 615 mm	SNU202	1	3 335 Kč	
	Šířka 760 mm	SNU203	1	3 838 Kč	
	Šířka 845 mm	SNU204	1	4 050 Kč	
	Šířka 1015 mm	SNU205	1	4 338 Kč	
	Šířka 1130 mm	SNU206	1	4 888 Kč	

Přehled skříní pro instalace rozdělovačů HERZ PUSH - KOMPOZITOVÉ

Typ rozdělovače	Délka	Vhodný typ skříně		Vhodný typ skříně	
Číslo rozdělovače PUSH 2010/16 a PUSH 2010M	mm	Rozdělovač + uzavírací armatury		Rozdělovač + mísící sada + uz. armatury	
		Skřín pod omítku	Skřín na omítku	Skřín pod omítku	Skřín na omítku
QF232732 / QF233142	193	SPU102	SNU201	SPU103	SNU202
QF232733 / QF233143	248	SPU102	SNU201	SPU103	SNU203
QF232734 / QF233144	303	SPU102	SNU202	SPU103	SNU203
QF232735 / QF233145	359	SPU103	SNU202	SPU104	SNU204
QF232736 / QF233146	415	SPU103	SNU203	SPU105	SNU204
QF232737 / QF233147	470	SPU103	SNU203	SPU105	SNU205
QF232738 / QF233148	525	SPU104	SNU204	SPU105	SNU205
QF232739 / QF233149	580	SPU104	SNU204	SPU106	SNU205
QF232740 / QF233150	636	SPU105	SNU205	SPU106	SNU206
QF232741 / QF233151	692	SPU105	SNU205	SPU106	SNU206
QF232742 / QF233152	747	SPU106	SNU205	SPU106	SNU206

Přehled skříní pro instalace rozdělovačů HERZ - MOSAZNÉ

Typ rozdělovače	Délka	Vhodný typ skříně		Vhodný typ skříně	
Číslo rozdělovače Herz 8532	mm	Rozdělovač + uzavírací armatury		Rozdělovač + mísící sada + uz. armatury	
		Skřín pod omítku	Skřín na omítku	Skřín pod omítku	Skřín na omítku
1853203	221	SPU102	SNU202	SPU103	SNU203
1853204	271	SPU102	SNU202	SPU103	SNU203
1853205	321	SPU103	SNU202	SPU104	SNU204
1853206	371	SPU103	SNU203	SPU104	SNU204
1853207	421	SPU103	SNU203	SPU105	SNU204
1853208	471	SPU104	SNU203	SPU105	SNU205
1853209	521	SPU104	SNU204	SPU105	SNU205
1853210	571	SPU105	SNU204	SPU106	SNU205
1853211	621	SPU105	SNU205	SPU106	SNU206
1853212	671	SPU105	SNU205	SPU106	SNU206

Přehled skříní pro instalace rozdělovačů HERZ - NEREZOVÉ

Typ rozdělovače	Délka	Vhodný typ skříně		Vhodný typ skříně	
Číslo rozdělovače Herz 8632	mm	Rozdělovač + uzavírací armatury		Rozdělovač + mísící sada + uz. armatury	
		Skřín pod omítku	Skřín na omítku	Skřín pod omítku	Skřín na omítku
1863203	244	SPU102	SNU201	SPU103	SNU202
1863204	294	SPU102	SNU201	SPU103	SNU203
1863205	343	SPU102	SNU202	SPU103	SNU203
1863206	393	SPU103	SNU202	SPU104	SNU204
1863207	443	SPU103	SNU203	SPU105	SNU204
1863208	493	SPU103	SNU203	SPU105	SNU205
1863209	543	SPU104	SNU204	SPU105	SNU205
1863210	593	SPU104	SNU204	SPU106	SNU205
1863211	643	SPU105	SNU205	SPU106	SNU206
1863212	693	SPU105	SNU205	SPU106	SNU206

Čerpadlové skupiny PUMPFIX DN25

Provedení	Dimenze	Objednací číslo	Balení	Cena
 <p>HERZ-čerpadlová skupina Pumpfix DIRECT DN25 s elektronickým čerpadlem 25/60-180 Použití: pro topné a chladicí systémy pro napojení jednotlivých okruhů na zdroj tepla/chladu. Max. provozní tlak: 6 baru Provozní teplota: od -10 do +110 °C Provedení: kompaktně předmontovaná jednotka vložena do tvarovaného tepelně-izolačního obalu z EPP. Obsahuje uzavírací ventily s teploměrem, distanční kus se zpětným ventilem, kulový kohout v přívodu. Oběhové čerpadlo se stavební délkou 180 mm. K dodání i v alternativě s čerpadlem IMP.</p>	DN25 kvs = 5,8 m ³ /h	1451026	1	12 014 Kč
 <p>HERZ-čerpadlová skupina Pumpfix MIX DN25 s elektronickým čerpadlem 25/60-180 Použití: pro topné a chladicí systémy pro napojení jednotlivých okruhů na zdroj tepla/chladu. Max. provozní tlak: 6 baru Provozní teplota: od -10 do +110 °C Provedení: kompaktně předmontovaná jednotka vložena do tvarovaného tepelně-izolačního obalu z EPP. Obsahuje uzavírací ventily s teploměrem, distanční kus se zpětným ventilem, T-kus, kulový kohout v přívodu, 3-cestný směšovací ventil se servopohonem a oběhové čerpadlo se stavební délkou 180 mm. K dodání i v alternativě s čerpadlem IMP.</p>	DN25 kvs = 4,0 m ³ /h	1451147	1	17 005 Kč
	DN25 kvs = 6,3 m ³ /h	1451148	1	17 088 Kč
	DN25 kvs = 10 m ³ /h	1451149	1	17 659 Kč
 <p>HERZ-čerpadlová skupina Pumpfix CONSTANT DN25 s elektronickým čerpadlem 25/60-180 Použití: pro topné a chladicí systémy pro napojení jednotlivých okruhů na zdroj tepla/chladu. Max. provozní tlak: 6 baru Provozní teplota: od -10 do +110 °C Provedení: kompaktně předmontovaná jednotka vložena do tvarovaného tepelně-izolačního obalu z EPP. Obsahuje uzavírací ventily s teploměrem, distanční kus se zpětným ventilem, T-kus, kulový kohout v přívodu, 3-cestný směšovací ventil s termostatickou hlavicí s příloženým čidlem (kvs = 2,5 m³/h) a oběhové čerpadlo se stavební délkou 180 mm. K dodání i v alternativě s čerpadlem IMP.</p>	DN25 kvs = 2,6 m ³ /h	1451408	1	17 512 Kč

PUMPFIX skupiny bez čerpadel DN25

Provedení	Dimenze	kvs	Objednací číslo	Balení	Cena
S1 PUMPFIX DIRECT	DN25	5,8	1451025	1	7 104 Kč
S1 PUMPFIX MIX s bypassem	DN25	4	1451144	1	12 272 Kč
	DN25	6,3	1451145	1	12 272 Kč
	DN25	10	1451146	1	12 272 Kč
S1 PUMPFIX COSTANT s bypassem	DN25	2,6	1451407	1	11 866 Kč



Čerpadlové skupiny PUMPFIX DN32

Provedení	Dimenze	kvs	Objednací číslo	Balení	Cena
S1 PUMPFIX DIRECT bez čerpadla	DN32	8,7	1451421	1	9 498 Kč
S1 PUMPFIX DIRECT s čerpadlem	DN32	8,7	1451422	1	18 267 Kč
S1 PUMPFIX MIX bez čerpadla s 3-cestným ventilem	DN32	10	1451424	1	13 985 Kč
	DN32	16	1451425	1	14 361 Kč
S1 PUMPFIX MIX s čerpadlem a s 3-cestným ventilem	DN32	10	1451426	1	24 297 Kč
	DN32	16	1451427	1	26 659 Kč


PUMPFIX rozdělovače DN25 a DN32

Provedení	Dimenze	kvs	Objednací číslo	Balení	Cena
S1  HERZ – PUMPFIX rozdělovač DN25 a DN32 Použití: pro topné a chladicí systémy pro připojení jednotlivých čerpadlových skupin HERZ Pumpfix na zdroj tepla/chladu. Max. provozní tlak: 6 baru Provozní teplota: od -10 do +110 °C Provedení: ocelový, svařeny. Teploizolační obal z EPP. Připojení na zdroj tepla/chladu: zespolu vnějším závitem v dimenzích pro DN25-6/4", pro DN32-2", spolu s těsněním z EPDM, připojení mosaz.	DN25 2 okruhový	3	1450111	1	6 686 Kč
	DN25 3 okruhový	3	1450112	1	7 599 Kč
	DN25 4 okruhový	3	1450113	1	10 133 Kč
	DN25 5 okruhový	3	1450114	1	12 457 Kč
	DN32 2 okruhový	3	1450130	1	8 741 Kč
	DN32 3 okruhový	7	1450131	1	10 507 Kč
	DN32 4 okruhový	7	1450132	1	12 681 Kč
	DN32 5 okruhový	7	1450133	1	15 170 Kč


Hydraulický zkrat DN25 a DN32

Provedení	Dimenze	Objednací číslo	Balení	Cena
S1  Hydraulický zkrat Je navržen pro použití s PUMPFIX rozdělovačem - DN25 nebo DN32. Hydraulický zkrat HERZ umožňuje nezávislý provoz jednotlivých topných okruhu. Max. provozní tlak: 4bar Max. provozní teplota: +110 °C Max. objemový průtok: 3m ³ /h pro DN25 a 7m ³ /h pro DN32	DN25 kvs = 3m ³ /h	1451353	1	6 189 Kč
	DN32 kvs = 7m ³ /h	1451354	1	11 365 Kč
S1  Adaptér čerpadlových skupin umožňuje montáž čerpadlové skupiny DN25 na rozdělovač topných okruhů PUMPFIX DN32. Pouze pro ocelové rozdělovače. Materiál adaptéru - mosaz CW614N, Ploché těsnění - EPDM, Horní část - 5/4" ISO 228 vnitřní závit, Dolní část: 6/4" ISO 228 vnější závit.	DN32/DN25	1451051	1 pár	682 Kč


Kotlová skupina

Provedení	Dimenze	Objednací číslo	Balení	Cena
D11  Kotlová skupina - 2104 pro ohřev vody. Teplotní rozsah je od 20 do 120 °C. Tlak 0-3 bar. Otevírací tlak 3 bar. Provozní teplota v rozsahu -10 °C do +110 °C. Topná voda v souladu s ÖNORM H5195 nebo směrnici VDI 2035. V médiu je dovoleno použití ethylenu nebo propylenglykolu v poměru 25-50 %.	1"	1210415	1	1 396 Kč

Servisní ventil pro expanzní nádoby


Provedení	Dimenze	Objednací číslo	Balení	Cena
H1  Servisní ventily pro expanzní nádoby Tělo z kované mosazi. Těsnění PTFE (kulové), těsnění vřetene EPDM. Připojení na otopné straně plochým těsněním. Maximální provozní teplota je 110 °C. PN 10.	DN20	1220502	1	537 Kč
	DN25	1220503	1	983 Kč

Magnetický separační filtr


Provedení	Dimenze	Objednací číslo	Balení	Cena
D12  Magnetický separační filtr mechanicky odděluje nečistoty obsažené v topném systému. Silný neodýmiový magnet zachycuje kaly a části s obsahem železa. Ochrana vnitřních částí topných zdrojů a oběhových čerpadel.	DN20	1112502	1	2 204 Kč

3-cestné ventily




Provedení	kvs	Dimenze	Objednáací číslo	Balení	Cena
 <p>3-cestný směšovací ventil s rukojetí Vnitřní závity, těleso z mosazi odolné vůči vyplavování zinku, EPDM těsnění, pro teploty média od -10 °C do 110 °C, PN 10.</p>	0,40	DN15	1213771	1	1 361 Kč
	0,63	DN15	1213731	1	1 361 Kč
	1,0	DN15	1213741	1	1 361 Kč
	1,6	DN15	1213751	1	1 361 Kč
	2,5	DN15	1213761	1	1 361 Kč
	4,0	DN15	1213701	1	1 361 Kč
	2,5	DN20	1213772	1	1 361 Kč
	4,0	DN20	1213732	1	1 361 Kč
	6,3	DN20	1213702	1	1 361 Kč
	6,3	DN25	1213773	1	1 361 Kč
	10	DN25	1213703	1	1 361 Kč
	16	DN32	1213704	1	1 733 Kč
	25	DN40	1213705	1	2 600 Kč
40	DN50	1213706	1	3 961 Kč	




4-cestné ventily

Provedení	kvs	Dimenze	Objednáací číslo	Balení	Cena
 <p>4-cestný směšovací ventil s rukojetí Vnitřní závity, těleso z mosazi odolné vůči vyplavování zinku, EPDM těsnění, pro teploty média od -10 °C do 110 °C, PN 10.</p>	4,0	DN15	1213801	1	1 415 Kč
	6,3	DN20	1213802	1	1 533 Kč
	10	DN25	1213803	1	1 733 Kč
	16	DN32	1213804	1	1 981 Kč






2-cestné ventily

Provedení	kvs	Dimenze	Objednáací číslo	Balení	Cena
 <p>2-cestný regulační ventil s rukojetí Vnitřní závity, těleso z mosazi odolné vůči vyplavování zinku. Jmenovitý tlak PN40 (DN15-DN25) a PN25 (DN32-DN50). Pohon 7712 33/35 se objednává zvlášť. Min. prac. teplota: -10 °C (voda +0,5 °C) Max. prac. teplota: +110 °C (bez páry)</p>	5	DN15	1211701	1	619 Kč
	8	DN20	1211702	1	867 Kč
	12,5	DN25	1211703	1	1 053 Kč
	20	DN32	1211704	1	1 485 Kč
	32	DN40	1211705	1	1 981 Kč
	50	DN50	1211706	1	2 971 Kč





Pohony

Provedení	Dimenze	Objednáací číslo	Balení	Cena
 <p>Pohon pro 3-cestné a 4-cestné směšovací ventily typu 2137 s 2138</p>	230 V	1771225	1	3 685 Kč
	24V AC/DC 0..10V	1771227	1	4 411 Kč
 <p>Pohon pro 2-cestné regulační ventily typu 2117</p>	230 V	1771233	1	2 853 Kč
	24 V	1771235	1	4 149 Kč
 <p>Adaptér pro montáž pohonů ESBE pro 3-cestné a 4-cestné směšovací ventily HERZ</p>		HE213738	1	73 Kč






Trojcestné ventily, termostatické ventily

Provedení	Dim.	kvs	Objednací číslo	Balení	Cena
 <p>CALIS-TS-RD 3-třicestný ventil rozdělení průtoku 100%, s plochým těsněním, bez trubkových přípojek se šroubovací krytkou. Vhodný především jako směšovací ventil před rozdělovačem pro podlahové topení. Trubkové přípojky se objednávají zvlášť (M28 x 1,5).</p>	DN15	3	1776138	5	918 Kč
	DN20	3	1776139	5	934 Kč
	DN25	6,27	1776140	5	1 378 Kč
	DN32	6,44	1776141	5	1 461 Kč
 <p>Set pro nabíjení zásobníku teplé vody bez pomocné energie třicestný termostatický přepínací ventil s ovládací termostatickou hlavici s přiloženým čidlem kapilára 2m, rozsah teplot 40° - 70°C. Trubkové přípojky se objednávají zvlášť (M28 x 1,5).</p>	DN15 3/4"	3	SETCAL01	1	1 983 Kč
	DN20 1"	3	SETCAL02	1	2 142 Kč
	DN25 5/4"	6,27	SETCAL03	1	2 584 Kč
	DN32 6/4"	6,44	SETCAL04	1	2 668 Kč
 <p>CALIS-TS-RD 3-třicestný ventil Rozdělení průtoku 80/20 %, s plochým těsněním, bez trubkových přípojek, se šroubovací krytkou.</p>	DN15	2,75	1776101	20	918 Kč
	DN20	3,2	1776102	20	723 Kč
 <p>Teplomix, 3 - cestný termostatický regulační ventil Je směšovací ventil s fixně regulujícím termostatickým členem, nastavení z výroby. Vhodný pro zvýšení teploty ve vratném potrubí u kotlových zařízení - zabráňuje nízkoteplotní korozi, nevyžaduje pomocnou energii. Se zátkou 3/8" pro vypouštění / odkalování soustav. Max. použitelnost pro teploty do 110 °C. S fixním bypassem, ploché těsnění. Rozhodná regulační teplota je cca 61 °C. Do větve bypassu je třeba vložit regulační ventil pro nastavení průtoku v hodnotě cca 10% objemu.</p>	DN25	11	1776603	1	1 976 Kč
	DN32	14	1776604	1	2 050 Kč
 <p>Teplomix, 3 - cestný termostatický regulační ventil s uzavíratelným bypassem Je směšovací ventil s fixně regulujícím termostatickým členem, nastavení z výroby. Vhodný pro zvýšení teploty ve vratném potrubí u kotlových zařízení - zabráňuje nízkoteplotní korozi, nevyžaduje pomocnou energii. Se zátkou 3/8" pro vypouštění / odkalování soustav. Max. použitelnost pro teploty do 110 °C. S možností uzavření bypassu, ploché těsnění. Směšovací teplota je v rozmezí 55-61 °C. Na straně bypassu není třeba regulační ventil. Náhradní ventilová vložka 1636613.</p>	DN25	11	1776613	1	2 215 Kč
	DN32	14	1776614	1	2 215 Kč



Regulační a vyvažovací ventily

Provedení		kvs	Dim.	Objednáací číslo	Balení	Cena
D6	 <p>Řídicí a regulační šikmý ventil 7217V S integrovanou měřicí clonou (LF, MF), těleso z mosazi odolné vůči vyplavování zinku připojovací závit pro termostatickou hlavici M 28×1,5, zdvih 4,0 mm, přednastavitelné kvs 0,4-3,9, pro zvýšenou tlakovou diferenci v topných a chladících soustavách. Svěrné šroubení se objednává zvlášť.</p>	1,9	DN15	1721751	1	1 262 Kč
		0,47	DN15LF	1721750	1	1 262 Kč
		1	DN15MF	1721759	1	1 262 Kč
		3,9	DN20	1721752	1	1 327 Kč
D6	 <p>Řídicí a regulační šikmý ventil 7217GV Pro regulaci velkých průtoků. Přednastavitelná kuželka klíčem 1400602. Pro plynulé, či 2-bodové řízení. M28x1,5; zdvih 4 mm.</p>	5	DN15	1721771	1	1 940 Kč
		5,6	DN20	1721772	1	2 718 Kč
		7,78	DN25	1721773	1	2 214 Kč
D4	 <p>STRÖMAX-M, šikmý ventil s lineární charakteristikou a clonou pro měření tlakové difference, měřicí ventilkou. Mosaz odolná proti vyplavování zinku, žluté provedení; vnitřní závit x vnitřní závit, těsnění vřetena O-kroužkem. Přednastavení ventilu pomocí omezení zdvihu. Číselná indikace stupně přednastavení v okénku ručního ovládání. Dva měřicí ventilkou (1 0284) na rychlé měření tlakové difference jsou namontované, měřicí ventilkou v dlouhém provedení nebo s vypouštěním je třeba objednat samostatně.</p> <p>Napojení svěrným šroubením: DN 15: Adaptér 1 6266 01 a svěrné šroubení G 3/4. DN 20: Adaptér 1 6266 20 a svěrné šroubení G 3/4. Adaptér a svěrné šroubení se objednávají zvlášť.</p>	2	DN15	1401701	10	1 347 Kč
		0,48	DN15LF	1401711	10	1 347 Kč
		0,88	DN15MF	1401721	10	1 347 Kč
		3,6	DN20	1401702	10	1 497 Kč
		6,5	DN25	1401703	10	2 081 Kč
		13,3	DN32	1401704	5	2 115 Kč
		18,5	DN40	1401705	5	2 681 Kč
33	DN50	1401706	5	3 251 Kč		
D3	 <p>STRÖMAX-GM, přímý ventil s lineární charakteristikou pro měření tlakové difference, měřicí ventilkou. Mosaz odolná proti vyplavování zinku, žluté provedení; vnitřní závit x vnitřní závit, těsnění vřetena O-kroužkem. Přednastavení ventilu pomocí omezení zdvihu. Číselná indikace stupně přednastavení v okénku ručního ovládání. Ventil obsahuje měřicí ventilkou. Dva měřicí ventilkou (2 0284) jsou namontovány vedle ručního ovládání. Plomba přednastavení 1 6517 04 a označovač přednastavení 1 6517 05 jsou součástí balení. Vypouštěcí ventil se objednává zvlášť.</p> <p>Napojení svěrným šroubením: DN 15: Adaptér 1 6266 01 a svěrné šroubení G 3/4. DN 20: Adaptér 1 6266 20 a svěrné šroubení G 3/4. Adaptér a svěrné šroubení se objednávají zvlášť.</p>	0,93	DN15LF	1421730	10	1 915 Kč
		3,49	DN15MF	1421731	10	1 915 Kč
		6,05	DN15	1421701	10	1 915 Kč
		6,11	DN20	1421732	10	2 083 Kč
		9,22	DN25	1421733	10	2 359 Kč
		18,83	DN32	1421734	5	3 000 Kč
		23,29	DN40	1421735	5	3 879 Kč
		35,26	DN50	1421736	5	5 624 Kč
		52,11	DN65	1421707	1	10 004 Kč
76,1	DN80	1421708	1	13 642 Kč		

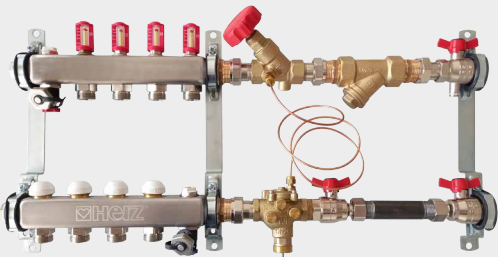
Regulátory tlakové diference a regulátory objemového průtoku

Provedení	l/h	DN	Dim.	Objednací číslo	Balení	Cena
 D2 	Regulátory tlakové diference 4007, 5–30 kPa s vnitřním závitem Proporcionální regulátor v přímém provedení, bez pomocné energie, pro dvoutrubkové soustavy s termostatickými ventily. Plynule nastavitelná tlaková diference 5–30 kPa. Žluté provedení, napojení na potrubí vnitřním závitem na obou stranách, včetně kapiláry 1000 mm. Dva otvory 1/4", uzavřeny zátkami 2 0273 00. Vypouštěcí ventil 276 se objednává zvlášť.					
	50–1200	15	1/2"	1400701	1	5 247 Kč
	60–1200	20	3/4"	1400702	1	6 065 Kč
	150–4000	25	1"	1400703	1	6 999 Kč
	200–4200	32	1 1/4"	1400704	1	8 005 Kč
	250–5600	40	1 1/2"	1400705	1	9 795 Kč
	700–9000	50	2"	1400706	1	12 174 Kč
	750–10000	65	2 1/2"	1400707	1	13 645 Kč
750–12000	80	3"	1400708	1	16 559 Kč	
 D2	Regulátory tlakové diference 4002, 5–30 kPa s vnějším závitem Regulační rozsah tlakové diference 5–30 kPa, kompaktní, těleso z mosazi odolné vůči vyplavování zinku. Vnější závit DN 15 a DN 20 s kónickým těsněním, DN 25 až DN 50 s plochým těsněním. Přípojky a svěrné šroubení se objednávají zvlášť.					
	50–1300	15	G 3/4"	1400241	1	3 995 Kč
	100–1600	20	G 1"	1400242	1	4 258 Kč
	150–2000	25	G 5/4"	1400243	1	5 838 Kč
	200–5000	32	G 1 1/2"	1400244	1	8 030 Kč
	400–8000	40	G 1 3/4"	1400245	1	8 759 Kč
 D2	Regulátory tlakové diference 4002, 25–60 kPa s vnějším závitem Regulační rozsah tlakové diference 25–60 kPa, kompaktní, těleso z mosazi odolné vůči vyplavování zinku. Vnější závit DN 15 a DN 20 s kónickým těsněním, DN 25 až DN 50 s plochým těsněním. Přípojky a svěrné šroubení se objednávají zvlášť.					
	50–1300	15	G 3/4"	1400261	1	4 555 Kč
	100–1600	20	G 1"	1400262	1	4 929 Kč
	150–2200	25	G 5/4"	1400263	1	6 951 Kč
	200–7500	32	G 1 1/2"	1400264	1	9 532 Kč
	500–9000	40	G 1 3/4"	1400265	1	10 393 Kč
 D2	Regulátor objemového průtoku Kompaktní konstrukce, těleso z mosazi odolné vůči vyplavování zinku. Vnější závit DN 15 a DN 20 s kónickým těsněním, DN 25 až DN 50 s plochým těsněním. Měřicí ventily pro měření tlakové diference. Přípojky a svěrné šroubení se objednávají zvlášť.					
	40–400	15	G 3/4"	1400121	1	3 689 Kč
	80–900	20	G 1"	1400122	1	3 929 Kč
	100–1500	25	Rp 5/4"	1400123	1	5 713 Kč
	200–2500	32	Rp 1 1/2"	1400124	1	7 340 Kč
	400–4000	40	Rp 1 3/4"	1400125	1	8 565 Kč
500–5000	50	Rp 2 3/8"	1400126	1	10 423 Kč	




Regulátor diferenčního tlaku VS-TS s omezením průtoku, varianty G a Rp

Provedení		l/h	DN	Dim.	Objednací číslo	Balení	Cena
 <p>Regulátor diferenčního tlaku VS-TS s omezením průtoku, varianta G Slouží ke stabilizaci diferenčního tlaku, což zajišťuje nezávislost koncového spotřebiče na výkyvech v odbočkách topných větví. M28x1,5. Instalace do zpátečky. Parametry: charakteristika: lineární; rozsah dif. tlaku: 10kPa - 400kPa; zdvih 4mm; reg. rozsah: 10-100% rozsah provozní teploty: -20 °C (nemrznoucí směs) - 2 °C (voda) - +130 °C</p>	30-600	15LF	G3/4"	1401230	1	2 583 Kč	
	50-1650	15LP	G3/4"	1401231	1	2 583 Kč	
	50-2000	15HP	G3/4"	1401241	1	2 583 Kč	
	50-1950	20LP	G1"	1401232	1	2 714 Kč	
	50-2100	20HP	G1"	1401242	1	2 714 Kč	
 <p>Regulátor diferenčního tlaku VS-TS s omezením průtoku, varianta Rp Slouží ke stabilizaci diferenčního tlaku, což zajišťuje nezávislost koncového spotřebiče na výkyvech v odbočkách topných větví. M28x1,5. Instalace do zpátečky. Parametry: charakteristika: lineární; rozsah dif. tlaku: 10kPa - 400kPa; zdvih 4mm; reg. rozsah: 10-100% rozsah provozní teploty: -20 °C (nemrznoucí směs) - 2 °C (voda) - +130 °C</p>	30-600	15LF	Rp1/2"	1421230	1	2 583 Kč	
	50-1650	15LP	Rp1/2"	1421231	1	2 583 Kč	
	50-2000	15HP	Rp1/2"	1421241	1	2 583 Kč	
	50-1800	20LP	Rp3/4"	1421232	1	2 714 Kč	
	50-2150	20HP	Rp3/4"	1421242	1	2 714 Kč	


HerzFLAT UFH VS-TS - bytový regulační a měřicí rozdělovač

Provedení		l/h	DN	Objednací číslo	Balení	Cena
 <p>HerzFLAT UFH VS-TS - bytový regulační a měřicí rozdělovač Sestava nerezového rozdělovače podlahového vytápění s regulací a přípravou pro měření tepla. Je určen pro použití v systémech vytápění a chlazení. Termopohon není součástí. Parametry: průtok: 150-1800 l/h počet okruhů: 3 - 12 (dle typu rozdělovače/sběrače tělo rozdělovače: nerez ocel X5, CtNi 18 10 max. provozní teplota: 110 °C max. provozní tlak: 10 bar</p>	150-1800	3-okruhový	UFH8632030	1	13 226 Kč	
	150-1800	4-okruhový	UFH8632040	1	13 929 Kč	
	150-1800	5-okruhový	UFH8632050	1	14 880 Kč	
	150-1800	6-okruhový	UFH8632060	1	15 625 Kč	
	150-1800	7-okruhový	UFH8632070	1	16 741 Kč	
	150-1800	8-okruhový	UFH8632080	1	17 596 Kč	
	150-1800	9-okruhový	UFH8632090	1	18 343 Kč	
	150-1800	10-okruhový	UFH8632100	1	19 072 Kč	
	150-1800	11-okruhový	UFH8632110	1	20 421 Kč	
	150-1800	12-okruhový	UFH8632120	1	21 264 Kč	


PBCV - kombi ventily

Provedení		l/h	DN	Dim.	Objednávací číslo	Balení	Cena
 <p>Kombi ventil 4006 M SMART – tlakově nezávislý regulátor objemového průtoku Kompaktní konstrukce, těleso z mosazi odolné vůči vyplavování zinku. Vnější závit s plochým těsněním, integrovaný regulační ventil. Měřicí ventilký. Regulační pohon M28x1,5 zdvih 4 mm. Přípojky a svěrná šroubení se objednávají zvlášť. PARAMETRY: Pracovní tlak max. 25bar Pracovní teploty: max. 130 °C - min. 2 °C (voda) / -20 °C (s nemrzoucí směsí)</p>	20-100	15LF	G 3/4"	1400630	1	2 390 Kč	
	40-200	15MF	G 3/4"	1400639	1	2 390 Kč	
	160-800	15SF	G 1"	1400651	1	2 390 Kč	
	240-1200	15HF	G 3/4"	1400671	1	2 390 Kč	
	240-1200	20SF	G 3/4"	1400652	1	2 620 Kč	
	240-1200	20HF	G 3/4"	1400672	1	2 739 Kč	
 <p>Kombi ventil 4006 M – tlakově nezávislý regulátor objemového průtoku Kompaktní konstrukce, těleso z mosazi odolné vůči vyplavování zinku. Vnější závit DN 15 a DN 20 s kónickým těsněním, DN 25 až DN 50 s plochým těsněním. Dva měřicí ventilký pro měření tlakové diference a integrovaný regulační ventil pro plynulou regulaci. Regulační pohon M 28x1,5 zdvih 4 mm. Přípojky a svěrná šroubení se objednávají zvlášť. Termopohon není součástí dodávky.</p>	40-300	15	G 3/4"	1400611	1	3 427 Kč	
	80-900	20	G 1"	1400612	1	3 609 Kč	
	100-1900	25	G 5/4"	1400613	1	3 822 Kč	
	200-2500	32	G 1 1/2"	1400614	1	5 035 Kč	
	400-5200	40	G 1 3/4"	1400615	1	6 309 Kč	
	500-5300	50	G 2 3/8"	1400616	1	6 551 Kč	
 <p>Kombi ventil 4006 R SMART – tlakově nezávislý regulátor objemového průtoku Bez měřicích ventilků. Ostatní vlastnosti a parametry jako 4006 M SMART</p>	40-400	15	G 3/4"	1400691	1	2 196 Kč	
	80-900	20	G 1"	1400681	1	2 196 Kč	
	100-1500	25	G 5/4"	1400692	1	2 426 Kč	
	200-2500	32	G 1 1/2"	1400682	1	2 426 Kč	


HerzCON - rozteče: 65, 90, a 120 mm

Provedení		l/h	DN	Rozteč	Objednávací číslo	Balení	Cena
 <p>HerzCON-přímé připojení koncových jednotek rozteč 65 mm obsahuje tlakově nezávislý regulátor objemového průtoku (Kombiventil4006), filtr pevných částic, vypouštěcí ventil a dva multifunkční kulové ventily. Řízení provozu jsou k dispozici termopohon ve verzích 24V, 230V NC / NO, nebo plynulé řízení pomocí servopohonu 0-10V. Provozní teplota: od -20 °C (nemrzoucí směs) / +2 °C (čistá voda) do +130 °C; max. provozní tlak: 25 bar</p>	20 - 100	15LF	65 mm	1460050	1	5 180 Kč	
	40 - 200	15MF	65 mm	1460059	1	5 319 Kč	
	160 - 800	15SF	65 mm	1460076	1	5 319 Kč	
	240 - 1200	15HF	65 mm	1460056	1	5 603 Kč	
	240 - 1200	20SF	65 mm	1460077	1	5 811 Kč	
	400 - 2000	20HF	65 mm	1460057	1	5 811 Kč	
<p>HerzCON-přímé připojení koncových jednotek rozteč 90 mm rozteč 90 mm, stejné parametry jako HerzCON rozteč 65 mm</p>	100 - 1900	25	90 mm	1460053	1	9 934 Kč	
	100 - 1900	25	90 mm	1460058	1	10 519 Kč	
<p>HerzCON-přímé připojení koncových jednotek rozteč 120 mm rozteč 120 mm, bez izolace, stejné parametry jako HerzCON rozteč 65 mm</p>	200 - 2500	32	120 mm	1460054	1	13 932 Kč	



Připojovací šroubení

Provedení		Regulační armatura	DN	Objednávací číslo	Balení	Cena
 <p>Připojovací šroubení pro: Regulátor tlakové diference Kombi ventil Regulátor objemového průtoku</p>	<p>4002 4006 4001</p>	15	1621021	1	118 Kč	
		20	1621002	1	199 Kč	
		25	1622063	1	372 Kč	
		32	1622064	1	493 Kč	
		40	1622065	1	689 Kč	
		50	1622066	1	828 Kč	

Regulátor tlakové diference – přírubový

Provedení		l/h	DN	Dim.	Objednací číslo	Balení	Cena
 <p>Regulátor tlakové diference 4007 F přírubový. Přímý proporcionální regulátor bez pomocné energie, pro dvoutrubkové soustavy s termostatickým ventily. Plynule nastavitelná tlaková diference 5-30 kPa. Těleso z šedé litiny GJL 250 podle EN 1561, příruba podle EN 1092, PN 16. Rozměr podle EN 551-1, základní řada 1, lakována modře. Napojení na potrubí přírubou na obou stranách, včetně kapiláry 1000 mm. Čtyři otvory Rp 3/8", se zátkou. Vypouštěcí ventil 276 se objednává zvlášť.</p>	200-4000	DN25	1"	1400713	1	6 715 Kč	
	250-4250	DN32	1 1/4"	1400714	1	8 403 Kč	
	200-5750	DN40	1 1/2"	1400715	1	10 929 Kč	
	750-9000	DN50	2"	1400716	1	12 199 Kč	
	750-10000	DN65	2 1/2"	1400717	1	21 694 Kč	
	750-12000	DN80	3"	1400718	1	23 163 Kč	








Regulační ventil pro měření tlakové diference – přírubový

Provedení		kvs m ³ /h	Dim.	Objednací číslo	Balení	Cena
 <p>STRÖMAX-GMF, regulační ventil pro měření tlakové diference, přírubový. Přímý s měřicími ventilkami. Těleso z šedé litiny GJL 250 podle EN 1561, příruba podle EN 1092, PN 16; rozměr podle ÖNORM EN-558-1, základní řada 1; lakována modře. Ventilová vložka z mosazi. Nestoupající hřídel, těsnění vřetena dvojítm O-kroužkem. Dva měřicí ventilkami (1 0284) jsou namontovány vedle ručního ovládání. Čtyři otvory Rp 3/8" se zátkou. Plomba přednastavení 1 6517 04 a označovač přednastavení 1 6517 05 jsou přibaleny. Vypouštěcí ventil 276 se objednává zvlášť.</p>	11,53	DN25	1421843	1	5 836 Kč	
	16,6	DN32	1421844	1	6 318 Kč	
	28,6	DN40	1421845	1	6 627 Kč	
	37,84	DN50	1421846	1	8 705 Kč	
	60,3	DN65	1421847	1	9 078 Kč	
	67,8	DN80	1421848	1	10 293 Kč	
	99,55	DN100	1421849	1	19 288 Kč	
	186,58	DN125	1421850	1	22 444 Kč	
279,05	DN150	1421851	1	31 650 Kč		
 <p>STRÖMAX-GF-BS regulační vyvažovací ventil pro měření diferenčního tlaku s lineárními charakteristikami, přírubový. Přímý s měřicími ventilkami. Těleso z šedé litiny GJL 250 podle EN 1561, příruba podle EN 1092, PN 16; rozměr podle ÖNORM EN-558-1, základní řada 1; lakována modře. Ventilová vložka z mosazi. Nestoupající hřídel, těsnění vřetena trojitým O-kroužkem. Dva měřicí ventilkami (10284) jsou namontovány vedle ručního ovládání. Čtyři otvory Rp 1/4" se zátkou. Plomba přednastavení 1 6517 04 a označovač přednastavení 1 6517 05 jsou přibaleny. Vypouštěcí ventil 276 se objednává zvlášť.</p>	34,96	DN50	1421880	1	10 490 Kč	
	66,94	DN65	1421881	1	12 373 Kč	
	103,78	DN80	1421882	1	20 737 Kč	
	169,45	DN100	1421883	1	26 957 Kč	
	255,79	DN125	1421884	1	37 772 Kč	
	389,54	DN150	1421885	1	44 545 Kč	
	676,33	DN200	1421886	1	97 369 Kč	
	1082,72	DN250	1421887	1	138 045 Kč	
1784,91	DN300	1421888	1	264 915 Kč		

Příslušenství







Provedení		Dim.	Objednací číslo	Balení	Cena
 <p>Měřicí ventilek pro připojení impulzního potrubí Měřicí ventilek pro připojení impulzního potrubí, modrý uzávěr (vratné potrubí) pro snímače tlaku.</p>		1/4"	1028403	20	540 Kč
 <p>Měřicí ventilek s vypouštěním Žluté provedení, modrá krytka (zpátečka) pro měřicí počítač HERZ Flow Plus.</p>		1/4"	1028421	1	292 Kč

Kulové kohouty






Provedení	PN	Dim.	Objednací číslo	Balení	Cena
H1  Kulový kohout, „MODUL“ – motýl s teploměrem (plast – červené značení), PN 25, vnitřní – vnitřní závit, s ucpávkou Tělo z kované mosazi podle EN 12420, poniklované, těsnění PTFE. Koule pochromovaná, plně průchozí. Vnitřní závit podle ISO 228. Použitelný pro teploty média od -30 °C do 150 °C (voda od 0 °C do 110 °C), pro všechna neagresivní média jako voda, olej, vzduch, topný olej nebo mazací olej.	25	DN15	1220161	25	402 Kč
	25	DN20	1220162	25	453 Kč
	25	DN25	1220163	16	603 Kč
	25	DN32	1220164	16	809 Kč
	25	DN40	1220165	8	1 347 Kč
	25	DN50	1220166	4	1 981 Kč
H1  Kulový kohout, „MODUL“ – motýl s teploměrem (plast – modré značení), PN 25, vnitřní – vnitřní závit, s ucpávkou Tělo z kované mosazi podle EN 12420, poniklované, těsnění PTFE. Koule pochromovaná, plně průchozí. Vnitřní závit podle ISO 228. Použitelný pro teploty média od -30 °C do 150 °C (voda od 0 °C do 110 °C), pro všechna neagresivní média jako voda, olej, vzduch, topný olej nebo mazací olej.	25	DN15	1220171	25	402 Kč
	25	DN20	1220172	25	453 Kč
	25	DN25	1220173	16	603 Kč
	25	DN32	1220174	16	809 Kč
	25	DN40	1220175	8	1 347 Kč
	25	DN50	1220176	4	1 981 Kč
H1  Kulový kohout, „MODUL“ – páka (Silumin), PN 25, vnitřní – vnitřní závit, s ucpávkou Tělo z kované mosazi podle EN 12420, poniklované, těsnění PTFE. Koule pochromovaná, plně průchozí. Vnitřní závit podle ISO 228. Použitelný pro teploty média od -30 °C do 150 °C (voda od 0 °C do 110 °C), pro všechna neagresivní média jako voda, olej, vzduch, topný olej nebo mazací olej.	25	DN15	1220101	25	205 Kč
	25	DN20	1220102	25	259 Kč
	25	DN25	1220103	16	417 Kč
	25	DN32	1220104	16	640 Kč
	25	DN40	1220105	8	1 093 Kč
	25	DN50	1220106	4	1 718 Kč
H1  Kulový kohout, „MODUL“ – motýl (Silumin), PN 25, vnitřní – vnitřní závit, s ucpávkou Tělo z kované mosazi podle EN 12420, poniklované, těsnění PTFE. Koule pochromovaná, plně průchozí. Vnitřní závit podle ISO 228. Použitelný pro teploty média od -30 °C do 150 °C (voda od 0 °C do 110 °C), pro všechna neagresivní média.	25	DN15	1220111	10	199 Kč
	25	DN20	1220112	10	250 Kč
	25	DN25	1220113	5	402 Kč
	25	DN32	1220114	16	621 Kč
H1  Kulový kohout, „MODUL“ – páka (Silumin), PN 25, vnitřní – vnější, s ucpávkou Tělo z kované mosazi podle EN 12420, poniklované, těsnění PTFE. Koule pochromovaná, plně průchozí. Vnitřní závit podle ISO 228. Použitelný pro teploty média od -30 °C do 150 °C (voda od 0 °C do 110 °C), pro všechna neagresivní média jako voda, olej, vzduch, topný olej nebo mazací olej.	25	DN15	1222801	25	250 Kč
	25	DN20	1222802	25	322 Kč
	25	DN25	1222803	16	504 Kč
	25	DN32	1222804	16	776 Kč
	25	DN40	1222805	8	1 353 Kč
	25	DN50	1222806	4	2 095 Kč
H1  Kulový kohout, „MODUL“ – motýl (Silumin), PN 25, vnitřní – vnější, s ucpávkou Tělo z kované mosazi podle EN 12420, poniklované, těsnění PTFE. Koule pochromovaná, plně průchozí. Vnitřní závit podle ISO 228. Použitelný pro teploty média od -30 °C do 150 °C (voda od 0 °C do 110 °C), pro všechna neagresivní média jako voda, olej, vzduch, topný olej nebo mazací olej.	25	DN15	1222811	10	249 Kč
	25	DN20	1222812	25	317 Kč
	25	DN25	1222813	16	495 Kč
	25	DN32	1222814	16	752 Kč
H1  Kulový kohout s převlečnou matkou Použitelný pro teploty média od -30 °C do +150 °C (voda od 0,5 °C - +110 °C - bez páry)	25	DN15	1222101	25	332 Kč
	25	DN20	1222102	25	399 Kč

☑ Komplettní sortiment kulových kohoutů včetně provedení s plechovou pákou naleznete na www.herz.cz


Kulové kohouty

Provedení	PN	Dim.	Objednací číslo	Balení	Cena
 <p>Kulový kohout, „MODUL“ – motýl (Silumin), PN 16, vnitřní – závitová vsuvka, s ucpávkou Tělo z kované mosazi podle EN 12420, poniklované, těsnění PTFE. Koule pochromovaná, plně průchozí. Vnitřní závit podle ISO 228. Použitelný pro teploty média od -30 °C do 150 °C (voda od 0 °C do 110 °C), pro všechna neagresivní média jako voda, olej, vzduch, topný olej nebo mazací olej.</p>	16	DN15	1221111	25	271 Kč
	16	DN20	1221112	25	397 Kč
	16	DN25	1221113	16	666 Kč
	16	DN32	1221114	16	1 174 Kč
 <p>Kulový kohout – páka, vnitřní – vnitřní závit Tělo z kované mosazi podle DIN 17660 EN 12165, poniklované, těsnění PTFE. Použitelný pro teploty média od -30 °C do 150 °C (voda od 0 °C do 110 °C), pro všechna neagresivní média jako voda, olej, vzduch, topný olej nebo mazací olej.</p>	63	DN8	1210009	25	199 Kč
	63	DN10	1210000	25	211 Kč
	50	DN15	1210001	25	261 Kč
	50	DN20	1210002	25	344 Kč
	50	DN25	1210003	16	580 Kč
	40	DN32	1210004	16	806 Kč
	40	DN40	1210005	8	1 282 Kč
	40	DN50	1210006	4	1 805 Kč
 <p>Kulový kohout s vypouštěním – páka, vnitřní – vnitřní závit Tělo z kované mosazi podle DIN 17660, poniklované, těsnění PTFE a NBR. Použitelný pro teploty od -10 °C do 110 °C (voda od 0 °C do 110 °C).</p>	40	DN15	1240201	25	346 Kč
	40	DN20	1240202	25	434 Kč
	40	DN25	1240203	16	712 Kč
	40	DN32	1240204	16	918 Kč
	25	DN40	1240205	8	1 389 Kč
 <p>Kulový kohout zahradní – páka Tělo z kované mosazi, poniklované, s teflonovým těsněním, dvěma O-kroužky a otvory. Použitelný v zahradnictví a sanitárních zařízeních. Použitelnost v rozsahu teploty od 0 °C do +110 °C.</p>	16	DN15	1250301	50	290 Kč
	16	DN20	1250302	50	397 Kč
 <p>Kulový kohout s jímkou, F/F – motýl Adaptér do jímky 1400777 - pro kapiláru (M10x1 - 1/8"). Teplotní rozsah: -30 °C až 150 °C (voda od 0,5 °C do +110 °C bez páry).</p>	25	DN15	1220281	25	326 Kč
	25	DN20	1220282	25	411 Kč
	25	DN25	1220283	16	568 Kč
 <p>Kulový kohout rohový s převlečnou matkou – motýl Teplotní rozsah: -30 °C až 150 °C (voda od 0,5 °C do +110 °C bez páry).</p>	25	DN15	1222421	25	446 Kč
	25	DN20	1222422	25	520 Kč

Pojistné ventily, odvzdušňovací ventily a kohouty pro čerpadlo

Provedení	Otevírací tlak (bar)	Dim.	Objednací číslo	Balení	Cena
 <p>Pojistný ventil Tělo z kované mosazi, EPDM. Clonka, s těsněním a plastovou krytkou. Použitelnost v rozsahu teploty od 0 °C do +110 °C. Pro výkon kotle do 75 kW, DN 15.</p>	1/2"				
	1,8	DN15	1261401	20	247 Kč
	2,5	DN15	1261101	20	239 Kč
	3	DN15	1261201	20	239 Kč
	4	DN15	1261501	20	247 Kč
	6	DN15	1261301	20	239 Kč
	8	DN15	1421080	20	273 Kč
10	DN15	1421100	20	273 Kč	
 <p>Pojistný ventil Tělo z kované mosazi, EPDM. Clonka, s těsněním a plastovou krytkou. Použitelnost v rozsahu teploty od 0 °C do +110 °C. Pro výkon kotle do 100 kW, DN 20.</p>	3/4"				
	1,8	DN20	1431018	20	284 Kč
	2,5	DN20	1260402	25	257 Kč
	3	DN20	1260502	25	257 Kč
	6	DN20	1260602	25	266 Kč
	8	DN20	1431080	25	318 Kč
10	DN20	1431100	25	318 Kč	
 <p>Pojistný ventil Tělo z kované mosazi, EPDM. Clonka, s těsněním a plastovou krytkou. Použitelnost v rozsahu teploty od 0 °C do +110 °C. Pro výkon kotle do 200 kW, DN 25.</p>	1"				
	2,5	DN25	1260703	20	590 Kč
	3	DN25	1260803	20	590 Kč
	4	DN25	1441040	20	656 Kč
	5	DN25	1441050	20	656 Kč
	6	DN25	1266703	20	645 Kč
	8	DN25	1268703	20	607 Kč
10	DN25	1441100	20	819 Kč	
 <p>Pojistný ventil Tělo z kované mosazi, EPDM. Clonka, s těsněním a plastovou krytkou. Použitelnost v rozsahu teploty od 0 °C do +110 °C. Pro výkon kotle do 350 kW, DN 32.</p>	5/4"				
	2,5	DN32	1260904	16	756 Kč
	3	DN32	1261004	16	756 Kč
	6	DN32	1266904	16	734 Kč
8	DN32	1268904	16	734 Kč	
Provedení	PN	Dim.	Objednací číslo	Balení	Cena
 <p>Automatický odvzdušňovací ventil se zpětným ventilem Tělo z kované mosazi, těsnění EPDM. Použitelnost v rozsahu teploty od 0 °C do +100 °C.</p>	10	3/8"	1263000	10	316 Kč
 <p>Automatický odvzdušňovací ventil se zpětným ventilem Tělo z kované mosazi, těsnění EPDM. Použitelnost v rozsahu teploty od 0 °C do +100 °C.</p>	10	1/2"	1263001	10	263 Kč
 <p>Kulový kohout pro čerpadlo se zpětnou klapkou. Tělo z kované mosazi, poniklované, s teflonovým těsněním, dvěma O-kroužky a otvory. Použitelnost v rozsahu teploty od -30 °C (0,5 °C voda) do +130 °C (voda do +110 °C bez páry)</p>	16	DN25	1226803	16	821 Kč


Uzavírací ventil šikmý

Provedení	kvs	DN	Objednáací číslo	Balení	Cena
D4  STRÖMAX-AD, uzavírací ventil šikmý. Model s dlouhými vnitřními závity, se dvěma otvory, nestoupající vřeteno. DN 15-DN 50: 2 otvory 1/4", 1 zátka 2 0273 09 je našroubována. DN 65-DN 80: 2 otvory 3/8", 1 zátka 2 0273 00 je našroubována. Vypouštěcí ventil 0276 se objednává zvlášť. Napojení svěrným šroubením: DN 15: univerzální model s vnitřními závity pro trubku se závitem a napojení svěrným šroubením. DN 20: Adaptér 1 6266 20 a svěrné šroubení G 3/4. Adaptér a svěrné šroubení se objednávají zvlášť.	4,8	DN15	1412571	1	643 Kč
	11,5	DN20	1412572	1	853 Kč
	21,5	DN25	1412573	1	1 052 Kč
	35	DN32	1412574	1	1 643 Kč
	48	DN40	1412575	1	2 395 Kč
	82	DN50	1412576	1	3 600 Kč
	127	DN65	1412577	1	7 302 Kč
	183	DN80	1412578	1	10 158 Kč

Uzavírací ventil šikmý

Provedení	kvs	DN	Objednáací číslo	Balení	Cena
D4  STRÖMAX-A, 4115 A - uzavírací ventil šikmý, stoupající hřídel. Provozní parametry: max. 120°C (bez páry) ; max. 20bar Těsnění vřetene ucpávkou, svršek dotěsněný O-kroužkem. DN10-DN50: 2 otvory 1/4" - jedna zátka 2 0273 09 našroubována DN65-DN80: 2 otvory 3/8" - jedna zátka 2 0273 09 našroubována	4,0	DN15	1411511	1	546 Kč
	10,5	DN20	1411512	1	716 Kč
	18	DN25	1411513	1	903 Kč
	32,5	DN32	1411514	1	1 430 Kč
	44	DN40	1411515	1	1 959 Kč
	87	DN50	1411516	1	2 981 Kč
	112	DN65	1411517	1	6 236 Kč
	175	DN80	1411518	1	8 723 Kč

Klínové šoupě

Provedení	DN	Objednáací číslo	Balení	Cena
D5  Klínové šoupě 4113, nestoupající hřídel. Těsnění dvojítm O-kroužkem z EPDM. PN20 Provozní parametry: max. 120°C (bez páry) ; max. 20bar	DN15	1411311	1	435 Kč
	DN20	1411312	1	481 Kč
	DN25	1411313	1	698 Kč
	DN32	1411314	1	989 Kč
	DN40	1411315	1	1 377 Kč
	DN50	1411316	1	2 366 Kč


Filtry

Provedení	PN	kvs	Dim.	Objednací číslo	Balení	Cena
D12  <p>Filtr, velikost oka 0,5 mm Tělo z kované mosazi, nerezové čistící sítko, s vnitřním závitem. Použitelnost v rozsahu teploty od -10 °C do 110 °C (voda od 0 °C do 110 °C).</p>	16	2,55	DN15-1/2"	1266201	25	276 Kč
	16	5,6	DN20-3/4"	1266202	25	320 Kč
	16	8,2	DN25-1"	1266203	16	424 Kč
	16	16,5	DN32-5/4"	1266204	16	885 Kč
	16	27,4	DN40-1 1/2"	1266205	8	1 042 Kč
	16	36,7	DN50-2"	1266206	4	1 589 Kč
D13  <p>Filtr s jemným sítím z chromniklové oceli, velikost oka 0,75 mm. Žluté provedení, vnitřní závit x vnitřní závit.</p>	16	64,3	DN65-2 1/2"	1411117	1	3 206 Kč
	16	148,6	DN80-3"	1411118	1	5 175 Kč


Zpětná klapka

Provedení	kvs	PN	DN	Objednací číslo	Balení	Cena
D11  <p>Zpětná klapka pružinová Klapka (membrána) je kovová. Těleso z mosazi, těsnění NBR, PN 10. Teplotní rozsah od 0 °C do 80 °C.</p>	10,5	10	15	1262211	10	271 Kč
	18	10	20	1262212	10	293 Kč
	10,2	25	25	1262243	10	377 Kč
	14,4	25	32	1262244	10	476 Kč
	26,4	25	40	1262245	10	863 Kč
	38	25	50	1262246	10	1 153 Kč

Kulový kohout vypouštěcí

Provedení	kvs	DN	Objednací číslo	Balení	Cena
H1  <p>Kulový kohout vypouštěcí a převlečná matice Tělo z kované mosazi podle DIN 17660 těsnění PTFE a NBR. Použitelný pro teploty média od -10 °C do +110 °C (voda od 0 °C do +110 °C), pro všechna neagresivní média jako voda, olej, vzduch, topný olej nebo mazací olej.</p>	10	15	1251201	50	292 Kč
	10	20	1251202	50	354 Kč

Kulový kohout pro napouštění a vypouštění kotlů

Provedení	PN	DN	Objednací číslo	Balení	Cena
H1  <p>Thermoflex - kulový kohout pro napouštění a vypouštění kotlů. Těsnění EPDM. Použitelnost v rozsahu teploty od -30 °C (voda+0,5 °C) do +110 °C (bez páry); jmenovitý tlak 10bar.</p>	10	10	1411900	20	413 Kč
	10	15	1411901	20	413 Kč
	10	20	1411902	20	716 Kč

Kulové kohouty a armatury pro pitnou vodu

Provedení	PN	Dim.	Objednávací číslo	Balení	Cena			
 H2	Kulový kohout pro pitnou vodu – páka, vnitřní – vnitřní závit Tělo z kované mosazi odolné vůči vyplavování zinku podle DIN 17660, těsnění jsou vyrobená z fyziologicky nezávadného materiálu. Bez mrtvých prostor díky kouli oplachované tekutinou, těsnění sedla chráněné vůči oděru. Oblast použití – při teplotách do 85 °C pro pitnou vodu.							
	16	DN15	2210001	10	250 Kč			
	16	DN20	2210002	10	329 Kč			
	16	DN25	2210003	5	596 Kč			
	16	DN32	2210004	5	826 Kč			
	16	DN40	2210005	8	1 316 Kč			
16	DN50	2210006	4	1 856 Kč				
 H2	Kulový kohout pro pitnou vodu – motýl Tělo z kované mosazi odolné vůči vyplavování zinku podle DIN 17660, žluté provedení, těsnění jsou vyrobená z fyziologicky nezávadného materiálu. Bez mrtvých prostor díky kouli oplachované tekutinou, těsnění sedla chráněné vůči oděru. Oblast použití – při teplotách do 85 °C pro pitnou vodu.							
	16	DN15	2210011	25	290 Kč			
	16	DN20	2210012	25	363 Kč			
	16	DN25	2210013	16	546 Kč			
16	DN32	2210014	16	872 Kč				
 D11	Redukční ventil Membránový redukční tlakový ventil. Použitelnost v rozsahu teploty od 0 °C do 40 °C. Tlak od 1 do 6 bar. Kryt filtru/ plast: 1 2682 30 pro DN 15-25; 1 2682 31 pro DN 32-50 Náhr. filtr: 1 2682 28 pro DN 15-25; 1 2682 29 pro DN 32-50							
	16	DN15	1268211	1	1 858 Kč			
	16	DN20	1268212	1	2 002 Kč			
	16	DN25	1268213	1	2 227 Kč			
	16	DN32	1268214	1	5 153 Kč			
	16	DN40	1268215	1	5 594 Kč			
16	DN50	1268216	1	6 533 Kč				
 D11	Redukční ventil - do +70 °C Membránový redukční tlakový ventil. Použitelnost v rozsahu teploty od 0 °C do 70 °C, tlak od 1 do 6 bar. Kryt filtru/ mosaz: 1 2682 32 pro DN 15-25; 1 2682 33 pro DN 32-50 Náhr. filtr: 1 2682 28 pro DN 15-25; 1 2682 29 pro DN 32-50							
	16	DN15	1268221	1	2 734 Kč			
	16	DN20	1268222	1	2 847 Kč			
	16	DN25	1268223	1	3 177 Kč			
	16	DN32	1268224	1	5 431 Kč			
	16	DN40	1268225	1	5 730 Kč			
16	DN50	1268226	1	6 563 Kč				
 D11	Redukční ventil s filtrem Filtr zabraňuje pronikání nečistot do potrubního systému a zároveň chrání instalace před přetlakem (snižuje vstupní tlak na pracovní úroveň). Výstupní tlak je nastavitelný a nemění se změnami vstupního tlaku. Specifikace: Velikost ok filtru: 80 - 100 µm Medium: pitná voda Maximální vstupní tlak: 16 bar Rozsah výstupního tlaku: 1,5 - 6 bar Tovární nastavení: 3 bar Rozsah manometru: 0 - 10 bar Maximální teplota: 40 °C							
	16	DN15	2301101	1	2 676 Kč			
	16	DN20	2301102	1	3 121 Kč			
16	DN25	2301103	1	3 417 Kč				
 D15	Filtr na pitnou vodu zajišťuje nepřetržitý přísun filtrované vody a to i během cyklu odkalení. Specifikace: Velikost ok filtru: 80 - 100 µm Medium: pitná voda Maximální vstupní tlak: 16 bar Maximální teplota: 40 °C							
	16	DN15	2301001	1	1 962 Kč			
	16	DN20	2301002	1	2 303 Kč			
16	DN25	2301003	1	2 748 Kč				
D15			Filtr náhradní pro 3010 a 3011 pro dimenze DN15-DN25			2630100	1	266 Kč
D15			Kryt filtru náhradní pro 3010 a 3011 pro dimenze DN15-DN25			2630101	1	536 Kč

Rohové ventily - „roháčky“

Provedení	PN	Dim.	Objednací číslo	Balení	Cena
<p>Ventil rohový dvojitý 1/2" - 3/4" a 3/8"</p>	16	1/2" 3/4" 3/8"	UH13111	1	471 Kč
<p>Ventil rohový se sedlem G1/2" s had. přípojkou 3/8"</p>	16	1/2" 3/8"	UH16004	1	178 Kč
<p>Ventil rohový, se sedlem, „pračkový“ G1/2" s hadicovou přípojkou 3/4"</p>	16	1/2" 3/4"	UH16024	1	197 Kč
<p>Ventil rohový s vřetenem 1/2" - 3/8"</p>	16	1/2" 3/8"	UH13109	1	251 Kč
<p>Ventil rohový s páčkou 1/2" - 3/8"</p>	16	1/2" 3/8"	UH13113	1	251 Kč

Podomítkový kohout

Provedení	PN	Dim.	Objednací číslo	Balení	Cena
<p>Kulový kohout podomítkový, s páčkou, vnitřní-vnitřní závit Tělo z kované mosazi podle DIN 17660, těsnění PTFE a EPDM. Použitelný pro teploty od -10 °C do 110 °C (voda od 0 °C do 110 °C).</p>	16	DN15	1220211	25	455 Kč
	16	DN20	1220212	25	516 Kč






Termostat do cirkulace

Provedení	Teplota	Dim.	Objednací číslo	Balení	Cena
<p>Termostat do cirkulace Termostatický regulační ventil pro cirkulační potrubí teplé užitkové vody (soustavy s oběhovým čerpadlem), proporcionální regulátor bez pomocné energie. Šikmý, žluté provedení, těleso a části, které jsou v kontaktu s vodou, jsou vyrobeny ze speciální mosazi odolné proti vyplavování zinku. Vnitřní závit podle ISO 7/1 (Rp). Provedení se dvěma termostaty. Hodnota kvs = 0,45 m³/hod. Nastavení z výroby 52 °C a 70 °C. Termostat zavírá ventil při dosažení teploty až do množství minimálního průtoku. Při dosažení teploty 70 °C (protilegionelový účinek) se ventil otevře druhým termostatem. Vnitřní závit x vnitřní závit, kónický těsnění pro 15 mm měděné potrubí. Svěrné šroubení 1 6292 01 se objednává zvlášť.</p>	52/70	DN15	2401101	20	1 995 Kč
	52/70	DN20	2401102	20	2 309 Kč
	55/70	DN15	2401111	20	2 233 Kč
	55/70	DN20	2401112	20	2 309 Kč

Termostatické směšovací ventily

Provedení	PN	Dim.	Objednací číslo	Balení	Cena
<p>Termostatický směšovací ventil TMV 2 průtok 42 l/min, 38-50 °C, pitná voda</p>	10	DN15	2776654	1	3 128 Kč
<p>Termostatický směšovací ventil TMV průtok 25 l/min, teplota 38-50 °C, pitná voda</p>	10	DN15	2776651	1	3 366 Kč

Uzavírací a regulační ventily, potrubní oddělovače

Provedení	Min. l/s	Dim.	Objednávací číslo	Balení	Cena
 <p>STRÖMAX-WD- uzavírací ventil šikmý, Rp (vnitřní závit) Mosaz odolná proti vyplavování zinku, žluté provedení.</p> <ul style="list-style-type: none"> • bez možnosti vypouštění • Nestoupající hřídel, těsnění ventilu pružným dvojitým O-kroužkem, ventilová vložka je v tělese utěsněna O-kroužkem. • Těsnění jsou vyrobena z fyziologicky nezávadného materiálu. • Konstrukce ventilu umožňuje obousměrný tok média <p>• Třída průtoku VB, třída armatur I, podle ÖNORM EN 1213. Zkoušené a registrované ÖVGW.</p>	0,5	DN15	2412561	5	621 Kč
	1	DN20	2412562	5	853 Kč
	1,75	DN25	2412563	5	1 139 Kč
	3	DN32	2412564	5	1 806 Kč
	4	DN40	2412565	5	2 320 Kč
	6,75	DN50	2412566	5	3 613 Kč
	11	DN65	2412567	1	7 155 Kč
	16	DN80	2412568	1	10 528 Kč
 <p>STRÖMAX-AWD- uzavírací ventil šikmý, Rp (vnitřní závit) Mosaz odolná proti vyplavování zinku, žluté provedení.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Dva otvory 1/4", jedna zátka 2 0273 09 je našroubována do DN 50. • Možnost vypouštění, vypouštěcí armatury se objednávají zvlášť. • Nestoupající hřídel, těsnění ventilu pružným dvojitým O-kroužkem, ventilová vložka je v tělese utěsněna O-kroužkem. • Těsnění jsou vyrobena z fyziologicky nezávadného materiálu. • Konstrukce ventilu umožňuje obousměrný tok média <p>• Třída průtoku VB, třída armatur I, podle ÖNORM EN 1213. Zkoušené a registrované ÖVGW.</p>	0,5	DN15	2412571	5	681 Kč
	1	DN20	2412572	5	906 Kč
	1,75	DN25	2412573	5	1 123 Kč
	3	DN32	2412574	5	1 759 Kč
	4	DN40	2412575	5	2 342 Kč
	6,75	DN50	2412576	5	3 498 Kč
	11	DN65	2412577	1	7 099 Kč
	16	DN80	2412578	1	9 978 Kč
 <p>STRÖMAX-MW stoupačkový regulační ventil šikmý, s vnitřními závitmi, s měřicími ventilkami, Rp (vnitřní závit) Mosaz odolná proti vyplavování zinku, žluté provedení, montovány dva měřicí ventilkami 0284.</p> <ul style="list-style-type: none"> • vnitřní závit podle ISO 7/1 po obou stranách. • Možnost vypouštění, vypouštěcí armatury se objednávají zvlášť. • Na měřicích ventilkách se s pomocí měření tlakové difference určí průtok ventilem. • Přednastavení ventilu se provede omezením zdvihu pomocí objímky pro přednastavení mimo prostor vody. • Stoupající hřídel ventilu je pomocí O-kroužku trvale a bezpečně utěsněna. • Těsnění jsou vyrobena z fyziologicky nezávadného materiálu. <p>Zkoušené a registrované ÖVGW.</p>	0,42	DN15	2411751	10	1 216 Kč
	0,54	DN20	2411752	10	1 365 Kč
	0,91	DN25	2411753	10	1 850 Kč
	1,4	DN32	2411754	5	2 532 Kč
	2,06	DN40	2411755	1	2 975 Kč
	4,21	DN50	2411756	1	4 288 Kč
 <p>Potrubní oddělovač - BA dle DIN EN 1717, obsahuje oddělovač, zkušební kohouty a bariéry pro údržbu, tělo je z kované mosazi. Zkušební kohouty z chromované tyčové mosazi. Jmenovitý tlak PN10. Max. provozní teplota 65 °C, krátkodobě 80 °C, médium: voda.</p>		DN15	1030301	1	5 990 Kč
		DN20	1030302	1	6 290 Kč
 <p>Potrubní oddělovač s doplňováním - BA dle DIN EN 1717, obsahuje oddělovač, zkušební kohouty a bariéry pro údržbu, redukční ventil a tlakoměr, tělo je z kované mosazi. Zkušební kohouty z chromované tyčové mosazi. Jmenovitý tlak PN10. Max. provozní teplota 65 °C, krátkodobě 80 °C, médium: voda.</p>		DN15	1030501	1	6 490 Kč
		DN20	1030502	1	6 790 Kč

Regulační ventily

Provedení	kvs	Dim.	Objednací číslo	Balení	Cena
 <p>STRÖMAX-GMW, přímý ventil s lineární charakteristikou pro měření tlakové difference, měřící ventilkky. Mosaz odolná proti vyplavování zinku, žluté provedení; vnitřní závity, nestoupající vřeteno, těsnění vřetena O-kroužky, Přednastavení ventilu pomocí omezení zdvihu. Číselná indikace stupně přednastavení v okénku ručního ovládání. Ventil obsahuje měřící ventilkky. Dva měřící ventilkky (2 0284) jsou namontovány vedle ručního ovládání.</p>	1,00	DN15LF	2421780	5	2 082 Kč
	3,67	DN15MF	2421789	5	2 082 Kč
	6,00	DN15	2421781	5	2 082 Kč
	6,30	DN20	2421782	5	2 348 Kč
	9,31	DN25	2421783	3	2 638 Kč
	16,80	DN32	2421784	3	3 389 Kč
	22,80	DN40	2421785	2	4 389 Kč
	33,00	DN50	2421786	1	6 111 Kč

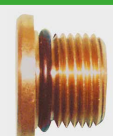

Modulární sanitární rozdělovač

Provedení	Okruhy	Dim.	Objednací číslo	Balení	Cena
 <p>Modulární sanitární rozdělovač Mosaz CW617N odolná proti vyplavování zinku určená pro pitnou vodu. Specifikace: Dimenze: DN20 Médium: pitná voda Jmenovitý tlak: PN10 Maximální pracovní teplota: 110°C Tělo rozdělovače: kovaná mosaz CW617N, dle EN12165 Těsnění ventilu: EPDM</p>	2	DN20	2853002	1	870 Kč
	3	DN20	2853003	1	1 145 Kč
	4	DN20	2853004	1	1 583 Kč




Skříň pro modulární sanitární rozdělovače

Provedení	Okruhy	Dim. (vxšxh mm)	Objednací číslo	Balení	Cena
 <p>Skříň modulárního rozdělovače Obsahuje montážní sadu a držáky, které jsou vyrobeny pro tělo rozdělovače.</p>	max. 5	265 x 320 x 95	1631924	1	710 Kč
	max. 8	265 x 400 x 95	1631925	1	806 Kč
	max. 11	265 x 500 x 95	1631926	1	927 Kč

Příslušenství k armaturám pro pitnou vodu

Provedení	Dim.	Objednací číslo	Balení	Cena
 <p>Zátka žluté provedení, mosaz odolná proti vyplavování zinku s těsněním O-kroužkem a vnitřním šestihranným otvorem.</p>	1/4"	2027309	1	36 Kč
	3/8"	2027300	1	57 Kč
 <p>Vypouštěcí ventil s rukojetí a otočnou hadicovou přípojkou Žluté provedení. Zelený uzávěr. Hadicová přípojka 1 6206 01 se objednává zvlášť.</p>	1/4"	2027609	1	360 Kč
	3/8"	2027600	1	351 Kč

Svěrná šroubení

Provedení	Dimenze	Objednací číslo	Balení	Cena
C1  Svěrné šroubení 3/4 pro PE-X, PB- a plastové vícevrstvé trubky s Al-fólií.	15x1,5	1066152V	10	112 Kč
	16x2	1609803	10	112 Kč
	16x2	69162	2	112 Kč
	17x2	1609804	10	112 Kč
	18x2	1609807	10	112 Kč
	20x2	1609808	10	112 Kč
C2  Svěrné šroubení pro ocelové a měděné potrubí s měkkým těsněním oddělený svěrný kroužek, masivní gumové těsnění (EPDM) na trubku, převlečná matice G 3/4.	12	1627612	10	112 Kč
	14	1627614	10	112 Kč
	15	1627615	10	112 Kč
	16	1627616	10	112 Kč
	18	1627618	10	112 Kč
C2  Svěrné šroubení, těsnění kov na kov pro armatury s vnitřním závitem 1/2-3/4, svěrný kroužek, metalicky těsněný k trubce. *) Není vhodné pro ventily v provedení dle DIN „D“	15x1/2	1629201	10	69 Kč
	18x3/4	1629202	10	118 Kč

Topenářská šroubení, těsnění na kónus

Provedení	Dimenze	Objednací číslo	Balení	Cena
B5  Radiátorové šroubení PŘÍMÉ, kónické těsnění.	3/8"	1414400	25	206 Kč
	1/2"	1414401	25	177 Kč
	3/4"	1414402	25	253 Kč
	1"	1414403	1	522 Kč
	5/4"	1414404	1	837 Kč
B5  Radiátorové šroubení ROHOVÉ, kónické těsnění.	3/8"	1414500	25	189 Kč
	1/2"	1414501	25	238 Kč
	3/4"	1414502	25	316 Kč
	1"	1414503	1	507 Kč
	5/4"	1414504	1	1 154 Kč

Závitový nátrubek

Provedení	Dimenze	Objednací číslo	Balení	Cena
B5  Závitový nátrubek s převl. maticí s plochým těsněním	Rp3/8"-G5/8"	1622000	20	132 Kč
	Rp1/2"-G3/4"	1622021	20	156 Kč
	Rp3/4"-G1"	1622012	20	207 Kč
	Rp1"-G1 1/2"	1622064	10	493 Kč
	Rp5/4"-G2"	1622074	10	806 Kč
	Rp1 1/2"-G2 1/4"	1622075	6	1 010 Kč
	Rp2"-G2 3/4"	1622076	6	756 Kč

Plastohliníkové trubky PE-RT/AL/PE-RT

Provedení	Tl. hliníkové vrstvy (mm)	Dimenze	Objednací číslo	Balení	Cena
E1 	0,2	16x2	3D16020	200	42 Kč
		18x2	3C18030	200	60 Kč
E1 	0,25	20x2	3C20030	100	61 Kč
		16x2	3C16020	200	57 Kč
E1 	0,4	26x3	3C26030	50	121 Kč
		32x3	3C32030	50	183 Kč
		40x3,5	3C40030	25	305 Kč
		16x2	3C16034	5	76 Kč
E1 	0,4	20x2	3C20034	5	102 Kč
		26x3	3C26035	5	198 Kč
		32x3	3C32035	5	258 Kč
		40x3,5	3C40036	5	351 Kč
		50x4	3C50040	5	654 Kč
		63x4,5	3C63045	5	1 204 Kč
		75x5	3C75050	5	2 332 Kč
		0,5	0,4/0,5/0,6/0,8 mm		

Plastohliníková trubka PE-RT/AL/PE-RT hliníková fólie, role
 Vhodná pro rozvody vytápění, pitné vody i podlahového vytápění.
 S hliníkovou fólií 0,2 mm.
 Maximální provozní teplota 95 °C.
 Maximální provozní tlak 10 bar.
 Záruka 10 let (při použití lis. fitinek HERZ)
 Cena za bm trubky.

Plastohliníková trubka PE-RT/AL/PE-RT hliníková fólie, role
 Vhodná pro rozvody vytápění, pitné vody i podlahového vytápění.
 S hliníkovou fólií 0,25mm.
 Maximální provozní teplota 95 °C.
 Maximální provozní tlak 10 bar.
 Záruka 10 let (při použití lis. fitinek HERZ)
 Cena za bm trubky.

Plastohliníková trubka PE-RT/AL/PE-RT hliníková fólie, role
 Vhodná pro rozvody vytápění, pitné vody i podlahového vytápění.
 S hliníkovou fólií 0,4/0,5 mm.
 Maximální provozní teplota 95 °C.
 Maximální provozní tlak 10 bar.
 Záruka 10 let (při použití lis. fitinek HERZ)
 Cena za bm trubky.

Plastohliníková trubka PE-RT/AL/PE-RT hliníková fólie, tyč
 Vhodná pro rozvody vytápění, pitné vody i podlahového vytápění.
 S hliníkovou fólií 0,4/0,5/0,6/0,8 mm.
 Maximální provozní teplota 95 °C.
 Maximální provozní tlak 10 bar.
 Záruka 10 let (při použití lis. fitinek HERZ)
 Cena za bm trubky.




Plastohliníkové trubky PE-RT/AL/PE-RT s tepelnou izolací

Provedení	Tl. izolační vrstvy (mm)	Dim.	Objednací číslo	Balení	Cena
E1.1 	9	16x2 / 0,2mm Al	3D16009	100	80 Kč
		20x2 / 0,25mm Al	3D20009	50	110 Kč
		26x3 / 0,35mm Al	3D26009	50	195 Kč
		32x3 / 0,5mm Al	3C32009	25	332 Kč
		16x2 / 0,2mm Al	3D16006	100	65 Kč
		20x2 / 0,25mm Al	3D20006	50	90 Kč
		26x3 / 0,35mm Al	3D26006	50	148 Kč

Trubky pro topení a sanitu s tepelnou izolací z PE-LD pěny s fólií z PP
 Tepelné vlastnosti 0,04 W/mK po DIN EN 8497. Chování při požáru B1 dle DIN 102 bez CFC a HCFC. Difúze DIN 102 bez CFC a HCFC. Difúze vodní páry 6000 dle DSIN 52615.
 Cena za bm trubky. Balení role.


Trubky se silnější tepelnou izolací 13mm na dotaz.

Lisovací fitinky

Provedení	Technologie Wizard*	Dimenze	Objednací číslo	Balení	Cena
F1  Spojky TH lisovací profil		8×1 - 8×1	1700800DWE0	10	116 Kč
	♥	15×1,5 - 15×1,5	P701500	200	119 Kč
	♥	16×2 - 16×2	P701600	150	117 Kč
	♥	17×2 - 17×2	P701700	100	129 Kč
	♥	18×2 - 18×2	P701800	100	142 Kč
	♥	20×2 - 20×2	P702000	120	143 Kč
	♥	26×3 - 26×3	P702600	80	201 Kč
	♥	32×3 - 32×3	P703200	50	245 Kč
		40×3,5 - 40×3,5	P704000	30	567 Kč
		50×4 - 50×4	P705000	20	857 Kč
		63×4,5 - 63×4,5	P706300	10	1 725 Kč
	75×5 - 75×5	P707500	1	3 230 Kč	
F1  Spojky redukované TH lisovací profil		17×2 - 16×2	P701701	80	140 Kč
	♥	18×2 - 15×1,5	P701803	80	146 Kč
	♥	18×2 - 16×2	P701802	80	146 Kč
	♥	20×2 - 16×2	P702001	150	143 Kč
	♥	20×2 - 18×2	P702002	150	146 Kč
	♥	26×3 - 16×2	P702601	100	173 Kč
	♥	26×3 - 18×2	P702605	100	173 Kč
	♥	26×3 - 20×2	P702602	100	173 Kč
	♥	32×3 - 16×2	P703201	60	261 Kč
	♥	32×3 - 18×2	P703207	60	261 Kč
	♥	32×3 - 20×2	P703202	60	261 Kč
	♥	32×3 - 26×3	P703206	60	261 Kč
		40×3,5 - 26×3	P704002	50	536 Kč
		40×3,5 - 32×3	P704003	40	536 Kč
		50×4 - 26×3	P705001	20	857 Kč
		50×4 - 32×3	P705002	20	857 Kč
		50×4 - 40×3,5	P705003	20	857 Kč
		63×4,5 - 26×3	P706301	20	1 290 Kč
		63×4,5 - 32×3	P706302	20	1 290 Kč
	63×4,5 - 40×3,5	P706303	20	1 363 Kč	
	63×4,5 - 50×4	P706304	20	1 439 Kč	
	75×5 - 50×4	P707502	8	2 679 Kč	
	75×5 - 63×4,5	P707501	8	2 679 Kč	
F1  T-kusy jednoznačné TH lisovací profil	♥	15×1,5	P721500	60	225 Kč
	♥	16×2	P721600	60	189 Kč
	♥	18×2	P721800	60	231 Kč
	♥	20×2	P722000	50	245 Kč
	♥	26×3	P722600	30	362 Kč
	♥	32×3	P723200	25	435 Kč
		40×3,5	P724000	15	712 Kč
		50×4	P725000	10	1 439 Kč
		63×4,5	P726300	8	2 161 Kč
		75×5	P727500	2	4 217 Kč

* Fitinka označená ♥ nevyžaduje kalibraci, má kontrolu netěsnosti při nezalisování.




Lisovací fitinky

Provedení	Technologie Wizard*	Dimenze	Objednací číslo	Balení	Cena	
<p>F1</p>  <p>T-kusy redukované TH lisovací profil</p>		16x2 - 8x1 - 16x2	1721613DWE0	10	194 Kč	
	♥	16x2 - 18x2 - 16x2	P721605	50	231 Kč	
	♥	16x2 - 20x2 - 16x2	P721603	50	231 Kč	
	♥	18x2 - 16x2 - 16x2	P721803	50	231 Kč	
	♥	18x2 - 16x2 - 18x2	P721802	10	231 Kč	
	♥	20x2 - 10x1,3 - 20x2	P721000	50	231 Kč	
	♥	20x2 - 16x2 - 16x2	P722003	50	231 Kč	
	♥	20x2 - 18x2 - 18x2	P722004	50	245 Kč	
	♥	20x2 - 16x2 - 18x2	P722007	50	245 Kč	
	♥	20x2 - 16x2 - 20x2	P722001	50	231 Kč	
	♥	20x2 - 18x2 - 20x2	P722002	50	245 Kč	
	♥	20x2 - 20x2 - 16x2	P722008	50	245 Kč	
	♥	20x2 - 26x3 - 20x2	P722006	30	332 Kč	
	♥	26x3 - 16x2 - 16x2	P722621	30	332 Kč	
	♥	26x3 - 20x2 - 16x2	P722613	30	332 Kč	
	♥	26x3 - 16x2 - 20x2	P722611	30	332 Kč	
	♥	26x3 - 18x2 - 20x2	P722612	30	332 Kč	
	♥	26x3 - 18x2 - 18x2	P722618	30	332 Kč	
	♥	26x3 - 20x2 - 20x2	P722614	30	332 Kč	
	♥	26x3 - 26x3 - 16x2	P722616	30	332 Kč	
	♥	26x3 - 26x3 - 20x2	P722615	30	332 Kč	
	♥	26x3 - 16x2 - 26x3	P722603	30	332 Kč	
	♥	26x3 - 18x2 - 26x3	P722604	30	332 Kč	
	♥	26x3 - 20x2 - 26x3	P722605	30	332 Kč	
	♥	26x3 - 32x3 - 26x3	P722617	30	435 Kč	
	♥	32x3 - 16x2 - 32x3	P723201	30	435 Kč	
	♥	32x3 - 18x2 - 32x3	P723203	30	435 Kč	
	♥	32x3 - 20x2 - 26x3	P723211	30	435 Kč	
	♥	32x3 - 20x2 - 32x3	P723204	30	435 Kč	
	♥	32x3 - 26x3 - 26x3	P723209	30	435 Kč	
	♥	32x3 - 26x3 - 32x3	P723207	30	435 Kč	
	♥	32x3 - 32x3 - 20x2	P723215	30	435 Kč	
	♥	32x3 - 32x3 - 26x3	P723214	30	435 Kč	
			32x3 - 40x3,5 - 32x3	P723210	20	670 Kč
			40x3,5 - 26x3 - 32x3	P724006	20	712 Kč
			40x3,5 - 26x3 - 40x3,5	P724002	20	712 Kč
			40x3,5 - 32x3 - 32x3	P724004	20	712 Kč
			40x3,5 - 32x3 - 40x3,5	P724003	20	712 Kč
			40x3,5 - 40x3,5 - 26x3	P724007	20	712 Kč
			40x3,5 - 40x3,5 - 32x3	P724008	20	712 Kč
			40x3,5 - 50x4 - 40x3,5	P724012	10	1 439 Kč
			50x4 - 26x3 - 50x4	P725003	10	1 439 Kč
		50x4 - 32x3 - 40x3,5	P725006	20	1 439 Kč	
		50x4 - 32x3 - 50x4	P725001	10	1 439 Kč	
		50x4 - 40x3,5 - 40x3,5	P725005	20	1 439 Kč	
		50x4 - 40x3,5 - 50x4	P725002	10	1 439 Kč	
		50x4 - 50x4 - 32x3	P725007	20	1 439 Kč	
		63x4,5 - 40x3,5 - 63x4,5	P726301	8	2 161 Kč	
		63x4,5 - 50x4 - 63x4,5	P726302	8	2 161 Kč	
		63x4,5 - 32x3 - 63x4,5	P726303	8	2 161 Kč	
		63x4,5 - 40x3,5 - 50x4	P726304	5	2 161 Kč	
		63x4,5 - 50x4 - 50x4	P726305	5	2 161 Kč	
		63x4,5 - 63x4,5 - 40x3,5	P726306	5	2 161 Kč	
		63x4,5 - 63x4,5 - 50x4	P726307	5	2 161 Kč	

* Fitinka označená ♥ nevyžaduje kalibraci, má kontrolu netěsnosti při nezalisování.







Lisovací fitinky



Provedení	Wizard *	Dimenze	Objednací číslo	Balení	Cena	
 <p>T-kusy s vnějším závitem TH lisovací profil</p>	♥	16×2 - 1/2 - 16×2	P721651	60	231 Kč	
	♥	18×2 - 1/2 - 18×2	P721851	60	245 Kč	
	♥	20×2 - 1/2 - 20×2	P722051	50	261 Kč	
	♥	26×3 - 1/2 - 26×3	P722651	30	349 Kč	
	♥	20×2 - 3/4 - 20×2	P722052	50	319 Kč	
	♥	26×3 - 3/4 - 26×3	P722652	30	349 Kč	
	♥	32×3 - 3/4 - 32×3	P723251	30	418 Kč	
	♥	26×3 - 1 - 26×3	P722653	30	349 Kč	
	♥	32×3 - 1 - 32×3	P723252	25	435 Kč	
			40×3,5 - 1 - 40×3,5	P724052	15	637 Kč
			40×3,5 - 1 1/4 - 40×3,5	P724053	15	637 Kč
			50×4 - 1 1/4 - 50×4	P725053	10	1 439 Kč
			50×4 - 1 1/2 - 50×4	P725054	10	1 439 Kč
		63×4,5 - 2 - 63×4,5	P726355	8	2 161 Kč	
 <p>T-kusy s vnitřním závitem TH lisovací profil</p>	♥	16×2 - 1/2 - 16×2	P721641	60	231 Kč	
	♥	18×2 - 1/2 - 18×2	P721841	60	245 Kč	
	♥	20×2 - 1/2 - 20×2	P722041	50	261 Kč	
	♥	26×3 - 1/2 - 20×2	P722642	30	349 Kč	
	♥	26×3 - 1/2 - 26×3	P722641	30	349 Kč	
	♥	32×3 - 1/2 - 32×3	P723243	30	435 Kč	
	♥	20×2 - 3/4 - 20×2	P722042	50	319 Kč	
	♥	26×3 - 3/4 - 26×3	P722644	30	349 Kč	
	♥	32×3 - 3/4 - 32×3	P723241	30	435 Kč	
	♥	32×3 - 1 - 32×3	P723242	25	435 Kč	
			40×3,5 - 1 - 40×3,5	P724041	20	637 Kč
	♥		32×3 - 1 1/4 - 32×3	P723244	20	545 Kč
			40×3,5 - 1 1/4 - 40×3,5	P724042	20	637 Kč
			50×4 - 1 1/4 - 50×4	P725042	10	1 439 Kč
		50×4 - 1 1/2 - 50×4	P725043	10	1 439 Kč	
		63×4,5 - 2 - 63×4,5	P726344	8	2 161 Kč	
 <p>Kolena 90° TH lisovací profil</p>	♥	16×2	P711600	150	143 Kč	
	♥	18×2	P711800	150	173 Kč	
	♥	20×2	P712000	80	173 Kč	
	♥	26×3	P712600	30	245 Kč	
	♥	32×3	P713200	25	332 Kč	
			40×3,5	P714000	30	637 Kč
			50×4	P715000	10	1 073 Kč
			63×4,5	P716300	10	1 725 Kč
		75×5	P717500	10	3 164 Kč	




* Fitinka označená ♥ nevyžaduje kalibraci, má kontrolu netěsnosti při nezalisování.

Lisovací fitinky

Provedení	Technologie Wizard*	Dimenze	Objednáací číslo	Balení	Cena
F1  Kolena 45° TH lisovací profil	♥	26×3	P712601	50	352 Kč
	♥	32×3	P713201	30	406 Kč
		40×3,5	P714001	5	680 Kč
		50×4	P715001	24	1 399 Kč
		63×4,5	P716301	10	2 132 Kč
F1  Spojky s převlečnou maticí, ploché těsnění TH lisovací profil	♥	16×2 - G 3/4	P701641	50	142 Kč
	♥	20×2 - G 3/4	P702041	50	160 Kč
	♥	16×2 - G 1	P701642	100	189 Kč
	♥	18×2 - G 1	P701842	100	193 Kč
	♥	20×2 - G 1	P702042	100	189 Kč
	♥	26×3 - G 1	P702642	80	217 Kč
	♥	26×3 - G 1 1/4	P702643	50	290 Kč
	♥	32×3 - G 1 1/4	P703243	50	290 Kč
		40×3,5 - G 1 1/4	P704043	30	376 Kč
	♥	32×3 - G 1 1/2	P703244	40	332 Kč
		40×3,5 - G 1 1/2	P704044	30	391 Kč
		50×4 - G 1 1/2	P705044	16	1 001 Kč
		40×3,5 - G 2	P704045	20	435 Kč
	50×4 - G 2	P705045	16	1 146 Kč	
	63×4,5 - G 2 1/2	P706346	14	5 653 Kč	
F1  Spojka lisovací Cu pájecí	♥	16×2 - 18 Cu	P701632	1	147 Kč
	♥	20×2 - 18 Cu	P702031	1	329 Kč
	♥	20×2 - 22 Cu	P702032	1	329 Kč
	♥	26×3 - 22 Cu	P702631	1	389 Kč
F1  Krátká dvojitá nástěnka TH lisovací profil	♥	16×2 - Rp 1/2 - 16×2	P711635	10	319 Kč
	♥	18×2 - Rp 1/2 - 18×2	P711835	10	319 Kč
	♥	20×2 - Rp 1/2 - 20×2	P712035	10	319 Kč
F1  Nástěnky TH lisovací profil	♥	16×2 - Rp 1/2	P711631	50	189 Kč
	♥	18×2 - Rp 1/2	P711831	50	217 Kč
	♥	20×2 - Rp 1/2	P712031	50	217 Kč
	♥	20×2 - Rp 3/4	P712032	50	274 Kč
	♥	26×3 - Rp 3/4	P712632	50	290 Kč
F1  Nástěnky prodloužené TH lisovací profil	♥	16×2 - Rp 1/2	P711641	10	245 Kč
	♥	18×2 - Rp 1/2	P711841	10	261 Kč
	♥	20×2 - Rp 1/2	P712041	10	261 Kč

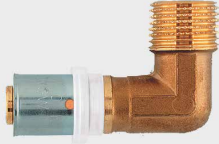



* Fitinka označená ♥ nevyžaduje kalibraci, má kontrolu netěsnosti při nezalisování.

Lisovací fitinky

Provedení	Technologie Wizard *	Dimenze	Objednáací číslo	Balení	Cena
 <p>F1 Spojky s vnějším závitem TH lisovací profil</p>	♥	15×1,5 - R 1/2	P701511	150	103 Kč
	♥	16×2 - R 1/2	P701611	150	101 Kč
	♥	18×2 - R 1/2	P701811	150	119 Kč
	♥	20×2 - R 1/2	P702011	150	122 Kč
	♥	18×2 - R 3/4	P701812	150	146 Kč
	♥	20×2 - R 3/4	P702012	150	143 Kč
	♥	26×3 - R 3/4	P702612	100	189 Kč
	♥	26×3 - R 1	P702613	80	245 Kč
	♥	32×3 - R 1	P703213	70	290 Kč
	♥	40×3,5 - R 1	P704013	30	405 Kč
	♥	32×3 - R 1 1/4	P703214	50	362 Kč
	♥	40×3,5 - R 1 1/4	P704014	30	421 Kč
	♥	50×4 - R 1 1/4	P705014	24	868 Kč
	♥	50×4 - R 1 1/2	P705015	20	868 Kč
 <p>F1 Spojky s vnitřním závitem TH lisovací profil</p>	♥	15×1,5 - Rp 1/2	P701521	150	119 Kč
	♥	16×2 - Rp 1/2	P701621	150	117 Kč
	♥	18×2 - Rp 1/2	P701821	150	146 Kč
	♥	20×2 - Rp 1/2	P702021	150	143 Kč
	♥	18×2 - Rp 3/4	P701822	150	165 Kč
	♥	20×2 - Rp 3/4	P702022	100	160 Kč
	♥	26×3 - Rp 3/4	P702622	100	231 Kč
	♥	26×3 - Rp 1	P702623	70	274 Kč
	♥	32×3 - Rp 1	P703223	50	290 Kč
	♥	40×3,5 - Rp 1	P704023	30	421 Kč
	♥	32×3 - Rp 1 1/4	P703224	30	362 Kč
	♥	40×3,5 - Rp 1 1/4	P704024	30	421 Kč
	♥	50×4 - Rp 1 1/4	P705024	20	944 Kč
	♥	50×4 - Rp 1 1/2	P705025	16	1 001 Kč
 <p>F1 Záslepky TH lisovací profil</p>	♥	15×1,5	P701510	20	141 Kč
	♥	16×2	P701610	20	143 Kč
	♥	17×2	P701710	20	140 Kč
	♥	18×2	P701810	20	146 Kč
	♥	20×2	P702010	20	143 Kč
	♥	26×3	P702610	10	217 Kč
	♥	32×3	P703210	8	290 Kč
	♥	40×3,5	P704010	1	421 Kč
	♥	50×4	P705010	3	637 Kč
	♥	63×4,5	P706310	2	928 Kč






* Fitinka označená ♥ nevyžaduje kalibraci, má kontrolu netěsnosti při nezalisování.

Lisovací fitinky

Provedení	Technologie Wizard*	Dimenze	Objednáací číslo	Balení	Cena
F1  Kolena s vnějším závitem TH lisovací profil	♥	16×2 - R 1/2	P711611	15	143 Kč
	♥	18×2 - R 1/2	P711811	15	173 Kč
	♥	20×2 - R 1/2	P712011	12	173 Kč
	♥	20×2 - R 3/4	P712012	10	189 Kč
	♥	26×3 - R 3/4	P712612	5	261 Kč
	♥	32×3 - R 1	P713213	3	362 Kč
		40×3,5 - R 1 1/4	P714014	3	536 Kč
		50×4 - R 1 1/4	P715014	2	1 001 Kč
	63×4,5 - R 2	P716316	1	1 582 Kč	
F1  Kolena s vnitřním závitem TH lisovací profil	♥	16×2 - Rp 1/2	P711621	12	143 Kč
	♥	18×2 - R 1/2	P711821	12	173 Kč
	♥	20×2 - Rp 1/2	P712021	10	173 Kč
	♥	20×2 - Rp 3/4	P712022	5	217 Kč
	♥	26×3 - Rp 3/4	P712622	5	245 Kč
	♥	32×3 - Rp 1	P713223	3	420 Kč
		40×3,5 - Rp 1 1/4	P714024	3	637 Kč
		50×4 - Rp 1 1/4	P715024	16	1 206 Kč
		50×4 - Rp 1 1/2	P715025	16	1 248 Kč
	63×4,5 - Rp 2	P716326	1	1 725 Kč	
F1  Niklovaná připojovací trubka 300 m / 1100 mm Cu 15 TH lisovací profil	♥	16×2 - 15 mm / 300 mm	P721691	2	446 Kč
	♥	18x 2 - 15 mm / 300 mm	P721891	2	435 Kč
	♥	20×2 - 15 mm / 300 mm	P722091	2	446 Kč
	♥	16×2 - 15 mm / 1100 mm	P721692	2	566 Kč
	♥	18×2 - 15 mm / 1100 mm	P721892	2	566 Kč
	♥	20×2 - 15 mm / 1100 mm	P722092	2	566 Kč
F1  Niklovaná připojovací trubka 300 m / 1100 mm Cu 15 TH lisovací profil	♥	15×1,5 - 15 mm / 300 mm	P711591	2	365 Kč
	♥	16×2 - 15 mm / 300 mm	P711691	2	336 Kč
	♥	17×2 - 15 mm / 300 mm	P711791	2	349 Kč
	♥	18×2 - 15 mm / 300 mm	P711891	2	362 Kč
	♥	20×2 - 15 mm / 300 mm	P712091	2	392 Kč
	♥	16×2 - 15 mm / 1100 mm	P711692	2	506 Kč
	♥	18×2 - 15 mm / 1100 mm	P711892	2	506 Kč
	♥	20×2 - 15 mm / 1100 mm	P712092	2	506 Kč

* Fitinka označená ♥ nevyžaduje kalibraci, má kontrolu netěsnosti při nezalisování.



Kulové kohouty pro plyn

Provedení	Dimenze	PN	MOP	Objednací číslo	Balení	Cena
R1  Kulový kohout – páka Tělo z kované mosazi podle EN 12165, s těsněním pomocí O-kroužků (koule a hřídel), připojení vnitřním závitem. Vhodný pro rozvody plynu podle DIN-DVGW G.260, PN1 (HTB 650 °C / 30 min), GT. Použitelný pro teploty média -20 °C do 60 °C.	DN15	1	5	1230001	25	268 Kč
	DN20	1	5	1230002	25	349 Kč
	DN25	1	5	1230003	20	593 Kč
	DN32	1	5	1230004	16	929 Kč
	DN40	1	5	1230005	8	1 368 Kč
	DN50	1	5	1230006	4	2 218 Kč
R1  Kulový kohout – motýl Tělo z kované mosazi podle EN 12165, s těsněním pomocí O-kroužků (koule a hřídel), připojení vnitřním závitem. Vhodný pro rozvody plynu podle DIN-DVGW G.260, PN1 (HTB 650 °C / 30 min), GT. Použitelný pro teploty média -20 °C do 60 °C.	DN15	1	5	1230011	25	243 Kč
	DN20	1	5	1230012	25	353 Kč
	DN25	1	5	1230013	20	604 Kč
	DN32	1	5	1230014	16	957 Kč
R1  Kulový kohout – páka Tělo z kované mosazi podle EN 12165, s těsněním pomocí O-kroužků (koule a hřídel), připojení vnějším a vnitřním závitem. Vhodný pro rozvody plynu podle DIN-DVGW G.260, PN1 (HTB 650 °C / 30 min), GT. Vnější závit R. Použitelný pro teploty média -20 °C do 60 °C.	DN15	1	5	1230101	25	295 Kč
	DN20	1	5	1230102	25	385 Kč
	DN25	1	5	1230103	20	628 Kč
	DN32	1	5	1230104	16	984 Kč
	DN40	1	5	1230105	8	1 448 Kč
	DN50	1	5	1230106	4	2 413 Kč
R1  Kulový kohout – motýl Tělo z kované mosazi podle EN 12165, s těsněním pomocí O-kroužků (koule a hřídel), připojení vnějším a vnitřním závitem. Vhodný pro rozvody plynu podle DIN-DVGW G.260, PN1 (HTB 650 °C / 30 min), GT. Vnější závit R. Použitelný pro teploty média -20 °C do 60 °C.	DN15	1	5	1230111	25	262 Kč
	DN20	1	5	1230112	25	360 Kč
	DN25	1	5	1230113	20	610 Kč
	DN32	1	5	1230114	16	973 Kč
R1  Kulový kohout – motýl, s tepelnou pojistkou Tělo z kované mosazi podle EN 12165, s těsněním pomocí O-kroužků (koule a hřídel), připojení vnitřním závitem. Tepelná pojistka se aktivuje při teplotě od 85 °C do 115 °C. Vhodný pro rozvody plynu podle DIN-DVGW G.260, PN1 (HTB 925 °C, 60 min.), GT. Použitelný pro teploty média -20 °C do 60 °C, s tepelnou pojistkou (TAS), odolnost pro 925 °C / 60 min.	DN15	1	5	1230211	25	586 Kč
	DN20	1	5	1230212	25	738 Kč
	DN25	1	5	1230213	20	1 256 Kč

Kulové kohouty pro plyn

Provedení	Dimenze	MOP	Objednací číslo	Balení	Cena	
 <p>R1</p>	<p>Kulový kohout - provedení dural Tělo z kované mosazi podle EN 12165, poniklovaný, s teflonovým těsněním, těsnění hřídele dvěma O-kroužky, připojení vnějším závit. Vhodný pro rozvody plynu podle DIN-DVGW G.260. Použitelný pro teploty média -20 °C do 60 °C.</p>	tělo DN10 závit 1/2"	5	1236210	25	211 Kč
 <p>R1</p>	<p>Kulový kohout - provedení dural Tělo z kované mosazi podle EN 12165, poniklovaný, s teflonovým těsněním, těsnění hřídele dvěma O-kroužky, připojení vnitřním/vnějším závit. Vhodný pro rozvody plynu podle DIN-DVGW G.260. Použitelný pro teploty média -20 °C do 60 °C.</p>	tělo DN10 závit 1/2"	5	1237211	25	221 Kč

Kulové kohouty pro plyn

Provedení	Dimenze	PN	MOP	Objednací číslo	Balení	Cena	
 <p>R1</p>	<p>Kulový kohout rohový s tepelnou pojistkou - varný nátrubek Tělo z kované mosazi podle EN 12165, poniklovaný, s teflonovým těsněním, těsnění hřídele se dvěma O-kroužky, vnější závit - vnější závit s kónickým těsněním a varným nátrubkem s převlečnou maticí, bezpečnostní uzávěr - stlačení a otáčení rukojetí. Vhodný pro rozvody plynu podle DIN-DVGW G 260, jmenovitý tlak PN 1, provozní teplota -20 °C až +60 °C, s tepelnou pojistkou armatury (TAS), odolnost 925 °C / 60 min.</p>	DN15	1	5	1236241	25	741 Kč
	DN20	1	5	1236242	25	948 Kč	
	DN25	1	5	1236243	25	1 348 Kč	
 <p>R1</p>	<p>Kulový kohout s bezpečnostním uzávěrem ovladače Tělo z kované mosazi podle EN 12165, poniklovaný, s teflonovým těsněním, těsnění hřídele dvěma O-kroužky, připojení vnějšími závit. Vhodný pro rozvody plynu podle DIN-DVGW G.260. Použitelný pro teploty média -20 °C do 60 °C.</p>	tělo DN10 závit 1/2"	5	1236200	25	227 Kč	

TERMOSTATICKÉ VENTILY

Termostatické hlavice a ventily, které jsou ve výrobním programu opatřeny znakem konformity CENCER, jsou zkoušeny podle normy EN 215.

Maximálně přípustná tlaková diference pro všechny termostatické ventily je 0,6 baru, výjimkou jsou dimenze 3/4" a 1" s 0,4 baru, rovněž HERZ-TS-90-E a HERZ-TS-E s 0,2 baru.

Pro zajištění tichého provozu ventilu se tlaková diference dimenzuje podle „VDMA – pokynů pro projektování a hydraulické vyvážení topných soustav s termostatickými ventily“ (max. 0,2 baru).

UNIVERZÁLNÍ MODELY

Ventily topných těles a radiátorová šroubení v dimenzích 3/8"–3/4" jsou univerzální modely s vnitřním závitem, (vyjma typů HERZ-TS-E, HERZ-RL-1-E). Na ně mohou být napojeny závitové trubky, případně (pomocí napojovacích souprav) potrubí měděné nebo plastové.

Toto platí i pro 1/2" STRÖMAX, STRÖMAX-D, STRÖMAX-M, STRÖMAX-R. Pro dimenzi 3/4" je k dispozici speciální adaptér.

Odpovídající tabulky ukazují přehled možných připojení svěrným šroubením.

STANDARDNÍ MODELY

Radiátorové ventily AS a radiátorová šroubení dimenze 1" a 1 1/4", termostatické ventily TS dimenze 1" a termostatické ventily plnopřůtočné TS-E jsou standardní modely s vnitřním závitem pro závitové trubky.

PROVEDENÍ POVRCHŮ „PONIKLOVANÝ“ A „ŽLUTÝ“ (MOSAZ)

Pokud nebude uvedeno jinak, tak jsou armatury, připojovací systémy a rozdělovače dodávány s poniklovaným povrchem.

Potrubní armatury budou instalovány především v kotelnách nebo ve stoupacích vedeních. Pokud nebude uvedeno jinak, tak budou dodány ve žlutém provedení (mosaz).

TECHNICKÁ DATA

pro všechny armatury HERZ

Max. provozní teplota: TS 120 °C

Max. provozní tlak: PS 10 barů

Tyto údaje platí, pokud v doprovodném textu konkrétního výrobku nejsou uvedeny jiné hodnoty.

Jakost topné vody musí odpovídat ÖNORM H 5195 případně VDI-směrnici 2035.

Tyto údaje jsou platné, pokud v normách výrobků nejsou uvedeny jiné hodnoty.

Teplota skladování (nenainstalovaných armatur) – 40 °C až 60 °C.

PRO NAPOJOVACÍ SOUPRAVY MĚDĚNÉ A OCELOVÉ POTRUBÍ

Při použití svěrných šroubení pro měděná potrubí je nutno dodržet přípustné hodnoty teploty a tlaku podle EN 1254-2:1998 podle tabulky 5.

PRO PLASTOVÉ PŘÍPOJKY

Plastové přípojky jsou vhodné pro třídy použití 1, 2, 4 a 5 podle ISO10508 plastové rozvody topné vody a rozvody teplé a studené vody, podlahové vytápění a napojení topných těles – plastovým kompozitním potrubím (DIN 4726), tak jako vícevrstevným potrubím pro rozvody teplé a studené vody uvnitř budovy – část 1 (ÖNORM EN ISO 21003-1). Pro třídy použití 1, 2 a 4 je 10 bar a pro třídu použití 5 je 8 bar.

Maximální teplota média je 95 °C při 10 barech.

Je povinností uživatele zvolit provozní tlak a teplotu pro příslušný druh potrubí tak, aby byly dodrženy hodnoty dle norem a přípustné provozní údaje výrobce potrubí.

Odchytky od těchto údajů jsou uvedeny v technických podkladech.

BARVY RUČNÍCH OVLÁDÁNÍ

Ruční ovládní a díly z plastu jsou bílé, u stoupačkových armatur červené a zelené. Jiné barvy jsou zdůrazněny.

Jiná barevná provedení na dotaz.

DOKUMENTACE

Pro všechny výrobky HERZ existují prospekty, technické listy a další materiály. Naši zaměstnanci Vám tyto podklady rádi poskytnou k dispozici, případně Vás prosíme o jejich vyžádání.

OBJEDNACÍ ČÍSLO

V sedmimístném objednacím čísle je obsaženo původní čtyřmístné číslo výrobku a tučně zvýrazněno. Objednací číslo označuje nezaměnitelným způsobem provedení ventilu – konstrukční řadu, dimenzi, barvu, variantu provedení – a je upraveno pro elektronické zpracování dat. Pro vyloučení chyby používejte ve Vaší objednávce toto číslo.

BALENÍ A CENY

The European Article Number (EAN) je třináctimístné číslo uvádějící stát a kód výrobce – EAN 90 04174, dále číslo výrobku a kontrolní číslici. EAN je platný pro jeden kus nebo jednu zúčtovací jednotku a ne pro prodejní jednotky (balení). Seznam EAN pro balení na vyžádání rádi pošleme.

Všechny ceny jsou směrné ceny v Kč bez DPH, změny jsou vyhrazeny a platí pro 1 kus při odběru v balení. Vyhrazujeme si zvýšení cen pro menší množství.

ARA

HERZ Armaturen je nabyvatel licence Altstoff Recycling Austria Aktiengesellschaft, registrovaný pod licenčním číslem 2102. Příspěvek na likvidaci je odveden na základě licenční smlouvy.

ZMĚNY

HERZ Armaturen si vyhrazuje právo na změny ve smyslu technického vývoje případně na základě potřeb trhu, a to bez vydání zvláštního vyrozumění.

PŘIPOJOVACÍ ZÁVIT S VNITŘNÍM KÓNUSEM

HERZ nabízí rozsáhlý sortiment svěrných šroubení na potrubí a zaručuje, že svěrné šroubení současně, i vyvinuté v budoucnosti, budou vždy přizpůsobeny armaturám HERZ. Proto nebude nutná kombinace s produkty jiných výrobců. Protože HERZ nemůže převzít záruku na produkty jiných výrobců, nevztahuje se na kombinaci s cizími produkty záruka firmy HERZ.

ZOBRAZENÍ

Je pochopitelné, že použité obrázky v ceníku HERZ jsou pro symbolickou prezentaci a proto mohou být vizuálně odlišné od aktuálních výrobků.

ISO 9001 – CERTIFIKACE

Podnik HERZ Armaturen Ges.m.b. H., A – 1230 Wien, disponuje ve všech obchodních oblastech fungujícím a účinným systémem řízení jakosti, který zaručuje zákazníkům nejvyšší kvalitu. Byly dodány podklady o tom, že jsou splněny podmínky ÖNORM EN ISO 9001: 2000.

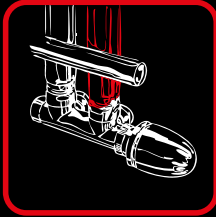
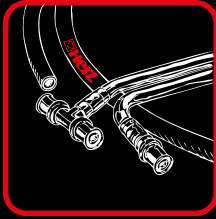
VŠEOBECNÉ A OBCHODNÍ PODMÍNKY KE STAŽENÍ:

SPOTŘEBITEL



PODNIKATEL





my  **HERZ**[®]



HERZ, s.r.o.
Vídaňská 264/120 b, 61900 Brno



+420 544 234 381
objednavky@herz.cz | servis@herz.cz | www.herz.cz

