




HERZ - Zmiešavač teplej pitnej vody

Vyhotovenie	l/min	Dim.	EAN 90 04174	Obj. číslo	Balenie	EUR bez DPH	EUR s DPH
 <p>HERZ - Zmiešavač teplej pitnej vody MIX 110 s obojstranným smerom prúdenia 60 l/min pri tlaku vody 3 bar, minimálne množstvo vody 4 l/min, nastavenie zmiešavacej teploty z výroby 35 - 58 °C, presnosť +/- 2 K, maximálna teplota 90 °C, 10 bar.</p>	60	20	59970 5	2 7766 53	1	86,30	103,56



HERZ - Membránový redukčný tlakový ventil

Vyhotovenie	PN	Dim.	EAN 383 000282	Obj.číslo	Balenie	EUR bez DPH	EUR s DPH
 <p>HERZ - Membránový redukčný tlakový ventil Teplotný rozsah od 0 °C do 70 °C, Tlak od 0,5 do 6 bar.</p>	16	15	7582	1 2682 01	18	38,16	45,79
	16	20	7599	1 2682 02	18	38,57	46,28
	16	25	7827	1 2682 03	18	56,48	67,78
	16	32	7834	1 2682 04	18	99,50	119,40


HERZ - Termostat do cirkulácie

Vyhotovenie	Teplota	DN	EAN 90 04174	Obj. číslo	Balenie	EUR bez DPH	EUR s DPH
 <p>HERZ - Termostat do cirkulácie Termostatický regulačný ventil pre cirkulačné potrubia úžitkovej vody s obehovým čerpadlom, v podobe proporčného regulátora bez pomocnej energie. Šikmý, žlté vyhotovenie, teleso a rozvodné časti vody zo špeciálnej mosadze odolnej proti vyplavovaniu zinku. Závit na hrdle podľa ISO 7/1 (Rp), vyhotovenie s dvomi termostatmi. kvs = 0,45 m³/h Nastavenie z výroby 48°C a 70°C (2 4011 07 a 2 4011 08). Nastavenie z výroby 52°C a 70°C (2 4011 01 a 2 4011 02). Nastavenie z výroby 55°C a 70°C (2 4011 11 a 2 4011 12). Nastavenie z výroby 58°C a 70°C (2 4011 17 a 2 4011 18). Termostat uzavrie ventil pri dosiahnutí teploty až na množstvo presakujúcej vody. Pri dosiahnutí teploty 70 °C (protilegionelový účinok) druhý termostat otvorí ventil. Hrdlo x hrdlo, so svorkovým kuželom pre 15 mm medenú rúru, prechodka 1 6292 01 sa objednáva zvlášť.</p>	48/70	15	-	2 4011 07	20	55,80	66,96
	48/70	20	-	2 4011 08	20	57,57	69,08
	52/70	15	43790 8	2 4011 01	20	54,67	65,60
	52/70	20	43800 4	2 4011 02	20	58,26	69,91
	55/70	15	43795 3	2 4011 11	20	53,83	64,60
	55/70	20	43805 9	2 4011 12	20	55,55	66,66
	58/70	15	40650 8	2 4011 17	20	53,83	64,60
	58/70	20	40660 7	2 4011 18	20	55,55	66,66

HERZ - Termostat do cirkulácie pre diaľkové zariadenia na dodávku tepla

 <p>HERZ - Termostat do cirkulácie pre zdroje tepla pre diaľkové zariadenia na dodávku tepla Termostatický regulačný ventil pre cirkulačné potrubia teplej pitnej vody s obehovým čerpadlom v podobe proporčného regulátora bez pomocnej energie, kvs = 0,4 m³/h. Šikmý, žlté vyhotovenie, teleso a rozvodné časti vody zo špeciálnej mosadze odolnej proti vyplavovaniu zinku. Závit na hrdle podľa ISO 7/1 (Rp). Nastavenie z výroby 52 °C, bezpečný proti prekročeniu teploty do 90 °C. Termostatický člen tlačí pri stúpajúcej teplote na ventilovú kuželku, pri klesajúcej teplote je ventilová kuželka otváraná prostredníctvom otváraciej pružiny proti termostatickému členu. Prechodky 1 6292 01 pre medenú rúrku 15 mm a 1 6092 01 pre plastovú rúrku 16 x 2,0 mm treba objednávať samostatne.</p>	15	44200 1	2 4010 51	20	44,30	53,16
	20	44210 0	2 4010 52	20	48,89	58,67
 <p>HERZ - Termostat do cirkulácie pre zdroje tepla s guľovým kohútom šikmý v žltom vyhotovení, kvs = 0,4 m³/h, pre uzatvorenie a vypustenie, s ventilčekmi pre rýchle meranie tlaku umiestnené podľa výberu, s jedným vrtom uzatvoreným závitovým uzáverom, teleso ventilu z mosadze odolnej voči vyplavovaniu zinku, kužel, sedlo ventilu, uzatváracie vreteno, pružiny a radiace časti vyrobené z nehrdzavejúcej chróm-niklovej ocele, O-kružok EPDM je z fyziologicky nezávadného materiálu, vnútorný závit podľa ISO 7/1 s guľovým kohútom.</p>	15	44940 6	2 4010 41	20	77,11	92,53
	20	44960 4	2 4010 42	20	77,11	92,53

HERZ - Ochrana proti legionelám LEGIOFIX

 <p>HERZ - LEGIOFIX Automatický modul pracujúci bez pomocnej energie. Umožňuje oplachovanie proti legionelám/cirkuláciu podľa ÖNORM B 5019 do 6 m pred odberným miestom. Normálna prevádzka: obtok zatvorený Prietok cez prednastavený zmiešavací ventil. Odberová teplota po zmiešaní 55 °C. Oplachovanie proti legionelám: obtok otvorený; Prietok cez modul pri dezinfekčnej teplote. Po ukončení oplachovacieho režimu automatické prestavenie na normálny režim. Všetky dielce prichádzajúce do kontaktu s vodou z mosadze odolnej voči vyplavovaniu zinku. Dodávka vrátane bieleho plastového krytu.</p>	44950 5	2 4011 51	1	569,82	683,78
---	---------	-----------	---	--------	--------

