

HERZ-Háromjratú keverő- és osztószelep



Háromjratú keverő- és osztószelep

Folyamatos szabályozó hideg- és melegvízhez. 1 7712 xx szelep-állítóművel a jelleggörbe állítható. Szelepszár rozsdamentes-acélból, szeleptányér rézöntvény üvegszál erősítéssel, teflon tömítéssel. Tömszelence rézből EPDM-O-gyűrűvel. Szerelés a függőleges állástól a vízszintesig lehetséges. A szelepház külső menetes csatlakozással, lapostömítéssel. Csatlakozó külön rendelendő!

Cat. Num.	Dim	Kv	Kvs	Other
1403715	1/2" DN15			
1403720	3/4" DN20			
1403725	1" DN25			
1403732	1 1/4" DN32			
1403740	1 1/2" DN40			
1403750	2" DN50			

Szelep-állítómű háromjratú szelephez 500 N működtető erővel



Szelep-állítómű háromjratú szelephez 500 N működtető erővel

Folyamatos, kettő-, hárompont szabályozásra. Lineáris vagy egyenszázalékos jelleggörbével. Kétrészes műanyag házban, sárgaréz hollandival a szelepre rögzítéshez. Automatikusan illeszkedik a szelepszárra. Szerelés: függőleges állástól a vízszintes állásig, függesztve nem szerelhető!

Cat. Num.	Dim	Kv	Kvs	Other
1771211				24V



Szelep-állítómű háromjratú szelephez 500 N működtető erővel. Hárompont szabályozásra. Lineáris vagy egyenszázalékos jelleggörbével. Kétrészes műanyag házban, sárgaréz hollandival a szelepre rögzítéshez. Automatikusan illeszkedik a szelepszárra. Szerelés: függőleges állástól a vízszintes állásig, függesztve nem szerelhető! \$\$230 V\$\$

Cat. Num.	Dim	Kv	Kvs	Other
1771250				230V
1771251				24V

Szelep-állítómű háromjáratú szelephez 800 N működtető erővel



Szelep-állítómű háromjáratú szelephez 800 N működtető erővel
Hárompont szabályozásra. Linearis vagy egyenszázalékos jelleggörbével. Kétrészes műanyag házban, sárgaréz hollandival a szelepre rögzítéshez. Automatikusan illeszkedik a szelepszárra. Szerelés: függőleges állástól a vízszintes állásig, függesztve nem szerelhető!

Cat. Num. Dim Kv Kvs Other

1771280				24V
---------	--	--	--	-----

Kézi működtető háromjáratú keverő- és osztószelephez



HERZ-Kézi működtető
háromjáratú keverő- és osztószelephez 4037.

Cat. Num. Dim Kv Kvs Other

1910240				
---------	--	--	--	--

Keverőszelep a visszatérő-hőmérséklet emeléséhez



Teplomix, háromjáratú, termostatikus szabályozó-szelep, sárgaréz kivitel, lapos tömítésű

Teplomix, olyan háromjáratú szabályozó-szelep, melynek állását termostatikus betét látja el, munkapontja állítható, segédenergia nélkül szabályozza a kazán üzem közbeni visszatérő-hőmérsékletét. 3/8" záróelemmel töltés-ürítéshez/ - tisztításhoz. Max. hőmérséklet határ 110 °C-ig. Kialakítás ..-03 és 04 állandó Bypass-al, Beállítási hőmérséklet 61 °C. Kialakítás ..-13 und 14 lezáródó Bypass-al, hőmérséklet. ca. 55-63 °C. (eltérés max. 10%). DN 25, kvs=11; DN 32, kvs=14

Cat. Num. Dim Kv Kvs Other

1776603	DN25			
---------	------	--	--	--

1776613	DN25			
---------	------	--	--	--

1776604	DN32			
---------	------	--	--	--

1776614	DN32			
---------	------	--	--	--

HERZ-Elektronikus fűtésszabályozó



Elektronikus fűtésszabályozó PC kapcsolattal,

Szelep-, keverőszelep-mozgatóhoz, szivattyúhoz (ki/bekapcsolás). Szabályozás külső- és belső hőmérsékletről, külső-, vagy belső érzékelő segítségével. Elektromosan szigetelt ház (RAL 9010). Kezelőszervek és digitális kijelző az előlapon. Heti- és éves programozási lehetőséggel, üzemóra számlálóval. Sichtfenster. Az idővezérlő kikapcsolható, fagyvédelmi állás lehetséges. Szerelés: falra ill. falfülkébe.

Cat. Num.	Dim	Kv	Kvs	Other
1779323				110-230V
1779324				24V

HERZ-Hőmérséklet-érzékelő fűtésszabályozáshoz



Külső hőmérséklet-érzékelő fűtésszabályozáshoz

Nickel-érzékelő DIN 43760 szerint. Alsórész és a fedél fehér (RAL 9010), vakolat alatti és feletti szereléshez.

Cat. Num.	Dim	Kv	Kvs	Other
1779301				



Működési hőmérséklet-érzékelő fűtésszabályozáshoz

Hőmérséklet érzékelő csővezetékre. Nickel-érzékelő DIN 43760 szerint. Olivazöld ház hőálló műanyagból. 15-90 mm-es csőátbérőhöz való rögzítővel kerül szállításra. Hővezető paszta mellékelve.

Cat. Num.	Dim	Kv	Kvs	Other
1779300				