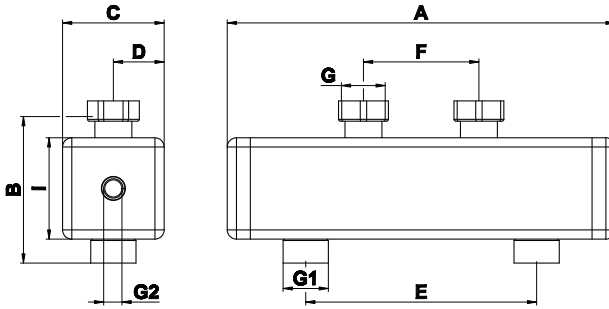
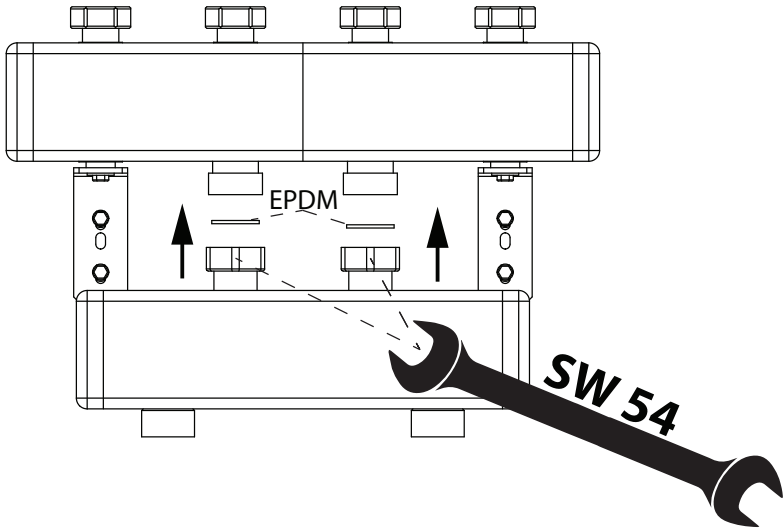


HERZ - Pumpfix HVDT - Anuloid

Navodila za montažo in uporabo	SI
Montage - und Bedienungsanleitung	AT DE
Instructions for Installation and Operation	EN
Instrucțiuni pentru Instalare și Utilizare	RO
Инструкции по установке и использованию	RU
Upute za ugradnju i korištenje	HR BA
Szerelési és kezelési útmutató	HU
Упатство за монтажа и употреба	MK
Uputstvo za montažu i upotrebu	RS ME
Návod k montáži a obsluze	CZ
Návod na montáž a obsluhu	SK
Instrukcja montażu i obsługi	PL



A	B	C	D	E	F	I	G	G1	G2
420	162	110	55	250	125	110	1-1/2"	1-1/4"	1/2"



1. MATERIÁL A KONŠTRUKCIA

Teleso:	železná liatina EN GJMW-400-5, DIN EN 1562
Tesnenia:	EPDM
Tepelná izolácia:	EPP
Povrchová úprava:	prášková farba, čierna

Rozmery Pumpfix HVDT - Anuloid nájdete na strane 2.

2. OBLASŤ POUŽITIA

HERZ hydraulický vyrovnávač dynamických tlakov je určený vo vykurovacích sústavách na hydraulické oddelenie primárneho okruhu, tzn. okruhu zdroja tepla (tepelné čerpadlo, plynový kotol, a pod.) od sekundárnych okruhov, čiže od okruhov vykurovania, ohrevu teplej pitnej vody, výmenníka vo vzduchotechnickej sústave, a podobne.

Všetky práce smú vykonávať iba oprávnené osoby.

3. MONTÁŽ

HERZ hydraulický vyrovnávač dynamických tlakov sa montuje vodorovne pod HERZ Pumpfix rozdeľovač. Medzi HVDT - Anuloid a rozdeľovač PUMPFIX DN25 je potrebné osadiť ploché tesnenie s EPDM. Na bodku HVDT - Anuloidu sa nachádza otvor G1/2" vnútorný závit pre osadenie ponorného snímaca.

4. TECHNICKÉ ÚDAJE

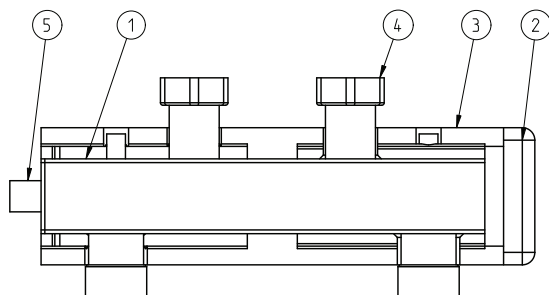
Max. prevádzkový tlak:	4 bar
Max. prevádzková teplota:	110 °C
Min. prevádzková teplota:	0 °C (voda +0,5 °C)
Max. objemový prietok:	3,0 m ³ /h

Médium:

Kvalita plniaceho média v sústave musí zodpovedať ÖNORM H5195 resp. VDI- smernici 2035. Pri použití nemrznúcej zmesi na báze etylén alebo propylénglykolu je prípustný pomer zmiešania s upravenou vodou 25 - 50 % nemrznúcej zmesi v celkovom obsahu média, pričom je potrebné riadiť sa pokynmi výrobcu nemrznúcej zmesi pri jej spracovaní. Tesnenia EPDM sa môžu v kontakte s mazivami na báze minerálnych látok poškodiť, a tým stratiť svoju tesniacu schopnosť.

5. KOMPONENTY

- | | |
|-------------------------------|--|
| 1. Telo HVDT - Anuloidu | 4. Matica |
| 2. Bočný tepelnoizolačný kryt | 5. Vývod na pripojenie snímaca teploty |
| 3. Tepelnoizolačný kryt tela | |



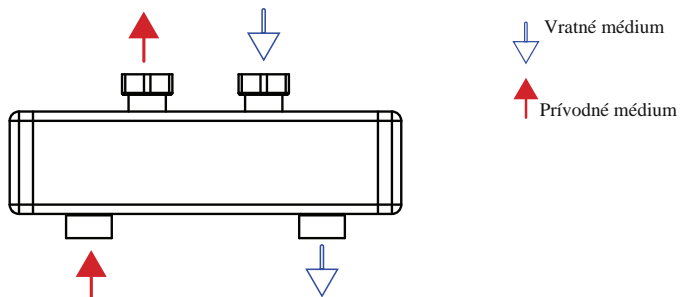
6. POKYNY NA ÚDRŽBU

HVDT - Anuloid je bezúdržbový. Servisný zásah smie vykonávať iba odborne spôsobilá osoba.

7. POKYNY NA LIKVIDÁCIU

Likvidácia HERZ PUMPFIX HVDT - Anuloidu nesmie ohroziť zdravie osôb ani životné prostredie. Pri likvidácii je potrebné dodržiavať príslušné miestne platné predpisy a smernice pre likvidáciu odpadu.

8. SMER PRIETOKU



NÁHRADNÉ DIELY

Obrázok	Popis	Obj.č.
	Uchytávacia konzola na stenu DN25	1 4513 93

PRÍKLAD POUŽITIA

