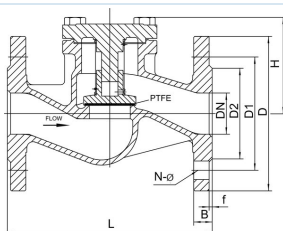


Visszacsapó szelep Sorozat CH084-T-0H



Kivitel	Karima-Visszacsapó szelep
Csatlakozás	Karimák EN1092-1 szerint, B forma1
Beépítési hossz	EN558-1R1 szerint megfelelően
Anyagok	Ház rozsdamentes acél 1.4404, Tárcsa Rozsdamentes acél 1.4404, Ülétömítés PTFE, Rugó Rozsdamentes acél 1.4401
Közeg hőmérséklete	-40...+150°C
Nyitási nyomás	Differenciálynomás min. 0,5bar
Áramlási irány	a nyíl irányában szabad, ellenirányban zárt
Rögzítési mód	Beépítés merev csővezetékrendszerbe
Beépítési helyzet	lehetőleg vízszintesen, A fedélnek felfelé kell néznie
Alkalmazási terület	Az 1. és 2. csoportba tartozó folyadékok és gázok a PED 2014/68/EU szerint, amelyek nem támadják meg a felhasznált anyagokat.
Különleges kivitel	olaj- és zsírtmentes kivitel hidrogénhez és oxigénhez
Engedélyezés	Gyári tanúsítvány 3.1



Névleges átmérő DN[mm]	Karima EN1092-1 szerint, B forma1	max. Üzemi nyomás [bar]	B	D	D1	D2	f	H	L	N-Ø	Tömeg [kb. kg]	TAG	Típus
25	PN10/16/25	25	18	115	85	68	2	75	160	4 x Ø14	4,5	2111.V91-RM04 2111.V91-RM05 2531.V91-RM05 2531.V91-RM06	CH084-25-T-3D0H
150	PN25	25	28	300	250	218	3	210	480	8 x Ø26	74	2111.V91-RM02 2111.V91-RM03	CH084-150-T-3D0H
250	PN25	25	32	425	370	335	3	320	730	12 x Ø30	181	2111.V91-RM01	CH084-250-T-3D0HPN25

Az ábrák nem kötelező érvényűek
A konstrukció, a méretek és az anyagok változtatásának joga fenntartva

Szerelvények / nyomásszabályozók, biztonsági szelepek és tartozékok / További termékválaszték - A07 / További termékválaszték - A07 / [CH084-25-T-3D0H] CH084-25-T-3D0H

