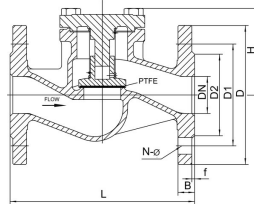


## Takaiskuventtiili Sarja CH084-T-0H



Rakenne	Laippa-Takaiskuventtiili
Liitäntä	Laipat EN1092-1:n mukaisesti, muoto B1
Asennuspituus	EN558-1R1:n mukaisesti
Materiaalit	Runko ruostumaton teräs 1.4404, Levy Ruostumaton teräs 1.4404, Istukkatiiviste PTFE, Jousi Ruostumaton teräs 1.4401
Aineen lämpötila	-40...+150°C
Aukeamispainne	Paine-ero min. 0,5bar
Virtaussuunta	nuolen suuntaan vapaa, vastakkaiseen suuntaan suljettu
Kiinnitystapa	Asennus jäykkään putkistojärjestelmään
Asennusasento	mieluiten vaakasuoraan, Kannen on osoitettava ylöspäin
Käyttöalue	PED 2014/68/EU:n mukaiset ryhmän 1 ja 2 nesteet ja kaasut, jotka eivät syövytä käytettyjä materiaaleja.
Erikoisversio	öljytön ja rasvaton versio vetyä ja happea varten
Hyväksyntä	Tehdastodistus 3.1



Nimellishalkaisija DN[mm]	Laippa EN1092-1:n mukaisesti, muoto B1	maks. Käyttöpaine [bar]	B	D	D1	D2	f	H	L	N-Ø	Paino [noin kg]	TAG	Tyyppi
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

Kuvat eivät ole sitovia  
Oikeus rakenne-, mitta- ja materiaalimuutoksiin pidätetään

Venttiilit / Paineensäätimet, varoventtiilit ja tarvikkeet / Muu valikoima - A07 / Muu valikoima - A07 / [CH084-25-T-3D0H] CH084-25-T-3D (Kopie)

