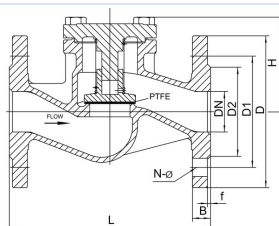


Zpětný ventil Série CH084-T-0H



Konstrukční provedení	Příruba-Zpětný ventil
Připojení	Příruby podle EN1092-1 forma B1
Stavební délka	v souladu s EN558-1R1
Materiály	Těleso z nerezové oceli 1.4404, Podložka Nerezová ocel 1.4404, Sedlové těsnění PTFE, Pružina Nerezová ocel 1.4401
Teplota média	-40...+150°C
Otevírací tlak	Diferenciální tlak min. 0,5bar
Směr průtoku	ve směru šipky volný průtok, v opačném směru uzavřeno
Způsob upevnění	Montáž do pevného potrubního systému
Montážní poloha	přednostně vodorovně, Víko musí směřovat nahoru
Oblast použití	Kapaliny a plyny skupiny 1 a 2 podle PED 2014/68/EU, které nenapadají použité materiály.
Speciální provedení	provedení bez oleje a tuku pro vodík a kyslík
Schválení	Inspekční certifikát 3.1



Jmenovitá světlost DN[mm]	Příruba podle EN1092-1 forma B1	max. Provozní tlak [bar]	B	D	D1	D2	f	H	L	N-Ø	Hmotnost [cca. kg]	TAG	Typ
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

Vyobrazení nezávazné
Vyhrazujeme si právo na konstrukční, rozměrové a materiálové změny.

Armatury / regulátory, pojistné ventily a příslušenství / ostatní sortiment - A07 / ostatní sortiment - A07 / [CH084-25-T-3D0H] CH084-25-T-3D0H

