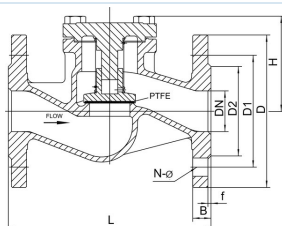


Valvola di non ritorno Serie CH084-T-0H



Tipo di costruzione	Flangia-Valvola di non ritorno
Connessione	Flangia secondo EN1092-1 forma B1
Lunghezza di montaggio	secondo EN558-1R1
Materiali	Corpo in acciaio inox 1.4404, Disco Acciaio inox 1.4404, Guarnizione della sede valvola PTFE, Molla Acciaio inox 1.4401
Temperatura del fluido	-40...+150°C
Pressione di apertura	Pressione differenziale min. 0,5bar
Direzione del flusso	libero nella direzione della freccia, bloccato nella direzione opposta
Tipo di fissaggio	Installazione in sistema di tubazioni rigido
Posizione di montaggio	preferibilmente orizzontale, Il coperchio deve essere rivolto verso l'alto
Campo di impiego	Fluidi e gas dei gruppi 1 e 2 secondo PED 2014/68/EU, che non aggrediscono i materiali utilizzati.
Versione speciale	versione priva di olio e grasso per idrogeno e ossigeno
Omologazione	Certificato di collaudo 3.1



Diametro nominale DN[mm]	Flangia secondo EN1092-1 forma B1	max. Pressione di esercizio [bar]	B	D	D1	D2	f	H	L	N-Ø	Peso [circa kg]	TAG	Tipo
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

Immagini non vincolanti

Con riserva di modifiche costruttive, dimensionali e dei materiali.

Valvole industriali / Regolatori di pressione, valvole di sicurezza e accessori / Altra gamma di prodotti - A07 / Altra gamma di prodotti - A07 / [CH084-25-T-3D0H] CH084-25-T-3D0H

