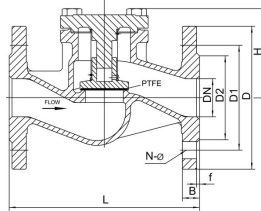


Βαλβίδα αντεπιστροφής Σειρά CH084-T-0H



Τύπος κατασκευής	Φλάντζα-Βαλβίδα αντεπιστροφής
Σύνδεση	Φλάντζες σύμφωνα με EN1092-1 μορφή B1
Μήκος κατασκευής	σύμφωνα με EN558-1R1
Υλικά κατασκευής	Περίβλημα ανοξείδωτος χάλυβας 1.4404, Δίσκος Ανοξείδωτος χάλυβας 1.4404, Στεγανοποίηση έδρας PTFE, Ελατήριο Ανοξείδωτος χάλυβας 1.4401
Θερμοκρασία μέσου	-40...+150°C
Πίεση ανοίγματος	Διαφορική πίεση ελάχ. 0,5bar
Κατεύθυνση ροής	ελεύθερη ροή προς την κατεύθυνση του βέλους, φραγή στην αντίθετη κατεύθυνση
Τύπος στερέωσης	Εγκατάσταση σε άκαμπτο σύστημα σωληνώσεων
Θέση εγκατάστασης	κατά προτίμηση οριζόντια, Το καπάκι πρέπει να δείχνει προς τα πάνω
Πεδίο εφαρμογής	Υγρά και αέρια της ομάδας 1 και 2 σύμφωνα με PED 2014/68/EU, τα οποία δεν προσβάλλουν τα χρησιμοποιούμενα υλικά.
Ειδική εκτέλεση	έκδοση χωρίς λάδι και γράσο για υδρογόνο και οξυγόνο
Έγκριση	Πιστοποιητικό εργοστασίου 3.1



Ονομαστική διάμετρος DN[mm]	Φλάντζα σύμφωνα με EN1092-1 μορφή B1	μέγ. Πίεση λειτουργίας [bar]	B	D	D1	D2	f	H	L	N-Ø	Βάρος [περ. kg]	TAG	Τύπος
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

Οι απεικονίσεις δεν είναι δεσμευτικές
Με την επιφύλαξη αλλαγών στον σχεδιασμό, στις διαστάσεις και στα υλικά

Βαλβίδες / Ρυθμιστές πίεσης, βαλβίδες ασφαλείας και εξαρτήματα / Λοιπή γκάμα προϊόντων - A07 / Λοιπή γκάμα προϊόντων - A07 / [CH084-25-T-3D0H] CH084-25-T-3D (Κοπία)

