



Artikel Nr. N° Article N° Articolo	Typ Type Tipo	DN	Länge Longueur Lunghezza	Gewicht ca. Poids env. Peso ca.
1007574	PN 10/16	50	200 mm	22 kg
1004698	PN 10/16	65	240 mm	29 kg
1002115	PN 10/16	80	260 mm	30 kg
1002132	PN 10/16	100	300 mm	33 kg
1003779	PN 10/16	125	350 mm	45 kg

Einsatzgebiet

Diese Rückschlagklappe mit Schliessgewicht eignet sich sehr gut für den Einsatz im Abwasserbereich. Die robuste Konstruktion von Gehäuse und Klappenteller garantiert auch nach längerem Einsatz eine einwandfreie Abdichtung. Der Klappenteller wird vom durchfliessenden Medium in geöffneter Stellung gehalten und ist so konstruiert, dass sich praktisch keine Ablagerungen bilden können. Durch Verschieben des Schliessgewichtes auf der Welle kann der Schliess-/Öffnungsdruck einfach und schnell verändert werden. Diese Klappe wird überall dort eingesetzt, wo die Gefahr von Druckstössen gross ist.

- Geräuscharm
- Robuste Konstruktion
- Verstopfungsarm

Technische Daten

Mediumstemperatur: -10°C - +120°C
 Einbau/Bedienung: Standard vertikal,
 horizontal möglich
 Klappenteller: Grauguss 25
 mit Weichdichtung
 Gehäuse und Deckel: Grauguss 25

Ausführung

mit Hebel und Schliessgewicht, Epoxybeschichtet

Domaine d'utilisation

Ce clapet de retenue avec poids de fermeture se prête parfaitement à l'utilisation dans le domaine des eaux usées. La construction solide du boîtier et du disque du clapet garantie une parfaite étanchéité même après une longue durée d'utilisation. Le disque du clapet est gardé ouvert par le liquide à refouler circulant et est construit de sorte à ce que pratiquement aucun dépôt ne puisse se former. En déplaçant le poids de fermeture sur l'arbre, la pression de fermeture/d'ouverture peut être facilement et rapidement modifiée. Ce clapet est utilisé partout où le danger de coups de bélier est grand.

- Silencieux
- Construction solide
- Obstruction minime

Données techniques

Température : -10°C - +120°C
 Montage/maniement : Standard vertikal,
 horizontal possible
 Disque de clapet : Fonte grise 25
 avec joint souple
 Boîtier et couvercle : Fonte grise 25

Exécution

avec levier et poids de fermeture, recouvert d'époxy

Domínio d'utilizzazione

Questa valvola di ritegno con pesi di chiusura si presta perfettamente all'utilizzo nel campo di acque luride. La costruzione solida del contenitore e del disco della valvola garantisce una perfetta aderenza anche dopo un lungo tempo d'utilizzo. Il disco della valvola è tenuto aperto dal liquido che circola ed è costruito in modo che non si possano formare depositi. Spostando il peso di chiusura sull'albero, la pressione di chiusura/apertura può essere facilmente e rapidamente modificata. Questa valvola è utilizzata ovunque ci sia pericolo di colpi dell'ariete idraulico.

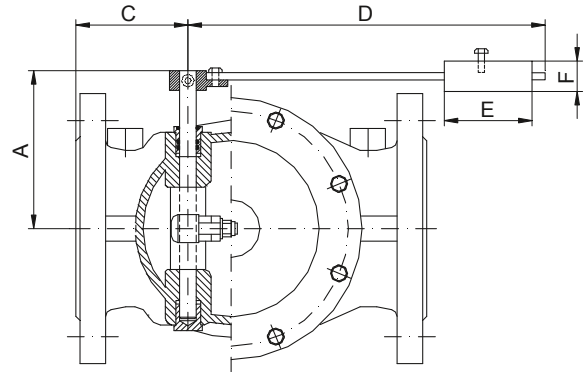
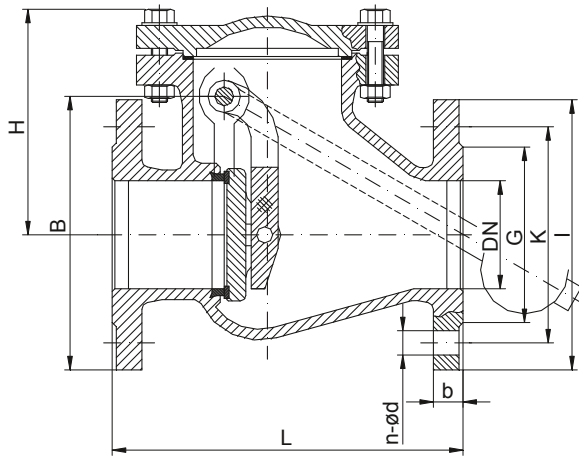
- Silenzioso
- Costruzione solida
- Ostruzione minima

Dati tecnici

Temperatura: -10°C - +120°C
 Montaggio/smontaggio: Standard verticale,
orizzontale possibile
 Disco della valvola: Ghisa grigia 25
 con tenuta leggera
 Contenitore/coperchio: Ghisa grigia 25

Realizzazione

con braccio e contrappeso di chiusura, con rivestimento Epoxy



DN	G	K	I	L	H	A	B	C	D	E	F	b	n-Ød	
													PN10	PN16
50	102	125	165	200	100	145	140	73	200	84	40	20	4-18	4-18
65	122	145	185	240	115	145	160	85	300	84	40	20	4-18	4-18
80	138	160	200	260	135	150	178	90	300	123	45	22	4-18	8-18
100	158	180	220	300	145	155	200	94	305	123	45	24	8-18	8-18
125	188	210	250	350	160	180	247	123	400	144	50	26	8-18	8-18