

VALVOLA INTERMEDIA A MOLLA

Art. V 0116

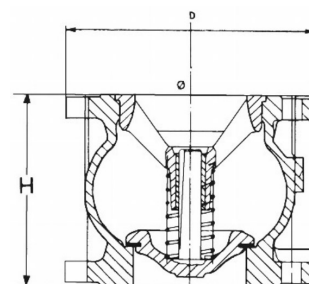


- Montaggio in tutte le posizioni.
- Pressione nominale PN 16

Temp. di esercizio: -10°C / +80°C

COMPONENTI	MATERIALI
CORPO	EN-GJS-400-15
GUIDA	EN-GJL-250 Nichelato
DISCO	RN-GJL-250 Nichelato
MOLLA	AISI 304
GUARNIZIONE	EPDM

DIMENSIONI (mm)			
DN	H	D	Kg
50	100	165	5,2
65	120	185	7,5
80	140	200	9,8
100	170	220	12,8
125	200	250	20
150	230	285	28
200	301	340	53
250	370	405	70
300	410	460	105



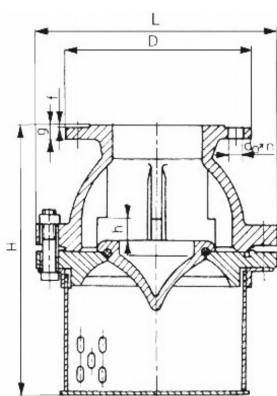
VALVOLA DI FONDO

Art. V 0106



- Verniciatura epossidica idonea all'utilizzo su acque potabili.
- Facile installazione.

COMPONENTI	MATERIALI
CORPO	EN-GJL-250
OTTURATORE	EN-GJL-250
SEDE OTT.	GOMMA DURA
CESTELLO	A.304
GUARNIZIONE	ESENTE AMIANTO



DIMENSIONI (mm)				
DN	L	H	D	Kg
40	170	137	150	7
50	180	157	165	9,5
65	200	172	185	12
80	240	246	220	21
100	270	245	220	21
125	310	263	250	33
150	360	343	285	42
200	440	421	340	68,5
250	520	469	395	97,5
300	570	609	445	129
350	736	785	505	150
400	895	900	565	350
500	1065	1125	670	555
600	1165	1255	780	752

VALVOLA DI RITEGNO "VENTURI"



Art. V 0115

- Montaggio in tutte le posizioni.
- Contro i colpi d'ariete
- PN 10-40 fino a DN 1000
- PN 64 fino a DN 350

COMPONENTI	MATERIALI
CORPO	GS 400
OTTURATORE	GS 400
ALBERO	ACCIAIO INOX
MOLLA	ACCIAIO INOX
GUARNIZIONE	GOMMA