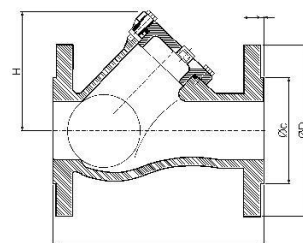
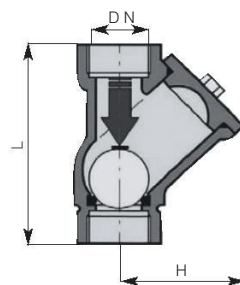


M3

N6VRFL

Supape de sens cu bila din fonta.



Model N6VRFL	Material Fonta	Garnitura NBR	DN 32 – 150	PN 10
------------------------	--------------------------	-------------------------	-----------------------	-----------------

Caracteristici tehnice

■ Capete filetate in conformitate cu

UNI ISO 228/1

■ Conexiuni cu flanse in conformitate cu

UNI EN 1092-2 PN 10/16

■ Presiunea nominala de lucru

10 bar

■ Temperatura de functionare

-10°C – +70°C

■ Aplicatii pentru ape uzate, fluide dense sau incarcate

■ Instalatie verticala si orizontala

Componente si materiale

Corp	GJS -400-15 fonta
Tratamente suprafata	Acoperit cu epoxid
Piulite si suruburi	Inox Aisi 304
Bila	Aluminiu (fonta pentru versiunea cu flansa), acoperit cu cauciuc

Dimensiuni si greutate

Cod	Versiune	Diametru	DN	PN	Greutate in kg.	KV m ² /h	Dimensiuni in mm				
							D	d	b	f	H
N6VRFL005	Filetata	1" 1/4	32	10	2,1	29,4	-	-	-	-	80
N6VRFL010		1" 1/2	40	10	2,3	57,8	-	-	-	-	82
N6VRFL020		2"	50	10	3,1	78,3	-	-	-	-	90
N6VRFL030		2" 1/2	65	10	6,7	110,4	-	-	-	-	130
N6VRFL050	Flansata	2" 1/2	65	10	11,5	136	185	122	15	3	130
N6VRFL060		3"	80	10	15,5	267	200	134	18	3	150
N6VRFL070		4"	100	10	22,5	396	220	158	18	3	190
N6VRFL075		5"	125	10	33	671	250	184	18	3	215
N6VRFL080		6"	150	10	45,5	890	285	212	22	3	240