



**Valvola di ritegno in ghisa sferoidale  
flangiata  
scartamento BS  
PN 16  
DN 50-300**

**Valvola a tenuta perfetta, nessuna perdita visibile a occhio nudo**

- adatte per approvvigionamento idrico, trattamento delle acque, distribuzione, irrigazione, acque di scarico, acqua potabile, acqua di mare, vapore, gas e petrolio
- temperatura : -10°C / +300°C
- pressione di esercizio :16
- corpo flangiato
- scartamento secondo BS 5153
- attacchio flangiati standard PN 16
- design secondo BS 5153
- pressure rating PN 16 bar
- contrassegno in accordo a EN 19

denominazione	materiale	nr. mat. secondo norme EN/DIN
corpo	ductile iron EN-GJS-500-7, JS 1050	
coperchio	ductile iron EN-GJS-500-7, JS 1050	
disco	ductile iron EN-GJS-500-7, JS 1050	
perno di incernieramento	SS 316	
tenuta disco	gun metal	
sede del corpo	gun metal	

Diametro DN	50	65	80	100	125	150	200	250	300
Altezza H	136	147	158	184	212	227	263	304	335
Scartamento	203	216	241	292	330	356	495	622	688

dimensioni in mm