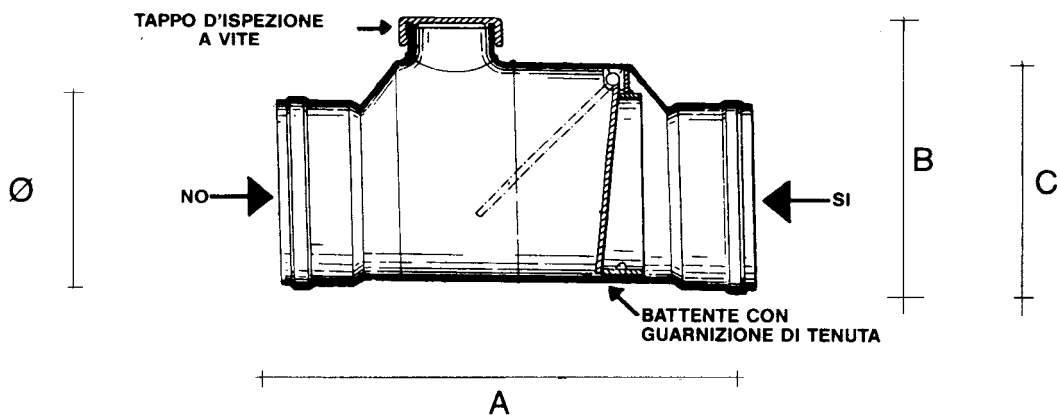


LA VALVOLA DI NON RITORNO GHIBER VIENE FABBRICATA IN PVC ANTIURTO ESTINGUENTE CON IL CORPO CENTRALE RICAVATO DA DUE RACCORDI AD ALTA RESISTENZA, CON TAPPO D'ISPEZIONE E CON BICCHIERE AD ANELLO ELASTOMERICO.

IL CONCETTO COSTRUTTIVO DELLA VALVOLA GHIBER OFFRE DIVERSI VANTAGGI:

- UNA BUONA RESISTENZA AGLI URTI PER IL GENEROSO DIMENSIONAMENTO DELLE PARETI
- UN'AZIONE ANTIRIGURGITO DI NON RITORNO
- RISULTA ISPEZIONABILE DALL'ALTO CON IL TAPPO A VITE
- LA PARATIAS VIENE FABBRICATA CON LA POSIZIONE DI CHIUSURA INCLINATA PER UNA MIGLIORE TENUTA
- OFFRE UNA BUONA PROTEZIONE AL NON PASSAGGIO DEI RODITORI

È CONSIGLIABILE INSERIRLA NEL PROPRIO IMPIANTO DI SCARICO A POCHI METRI DALL'INNESTO IN FOGNATURA



Ø MM.	100	110	125	140	160	200	250	315	400	500
PREZZO € / CAD.	101,64	101,64	113,52	132,00	141,24	167,64	328,68	516,12	748,44	917,4
A.L.						580	700	800	900	1100
B.H.						300	400	460	600	710
C			STAMPATE			250	315	400	500	630
TAPPI						100	125	140	150	200