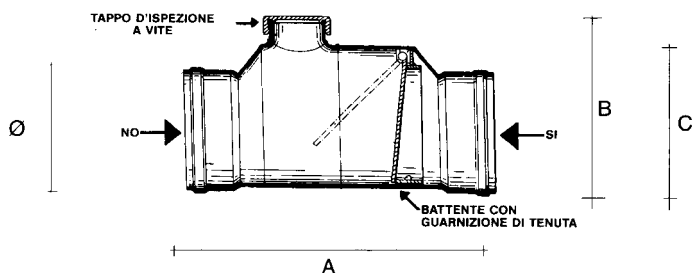


LA VALVOLA DI NON RITORNO GHIBER VIENE FABBRICATA IN PVC ANTIURTO ESTINGUENTE CON IL CORPO CENTRALE RICAVATO DA DUE RACCORDI AD ALTA RESISTENZA, CON TAPPO D'ISPEZIONE E CON BICCHIERE AD ANELLO ELASTOMERICO.

IL CONCETTO COSTRUTTIVO DELLA VALVOLA GHIBER OFFRE DIVERSI VANTAGGI:

- UNA BUONA RESISTENZA AGLI URTI PER IL GENEROSO DIMENSIONAMENTO DELLE PARETI
- UN'AZIONE ANTIRIGURITO DI NON RITORNO
- RISULTA ISPEZIONABILE DALL'ALTO CON IL TAPPO A VITE
- LA PARATIA 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.	122,00	122,00	137,00	159,00	170,00	202,00	395,00	620,00	899,00	1100,00
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

MURO NEW JERSEY

MATERIALE
MISURE
CAPACITÀ
IMBALLO

IN PILIETILENE ALTA DENSITÀ
113 X 40 X H 75 CM
75 LT.
12 PZ.PER PALLET
110 X 130 H. 240 CM

PREZZO € 45,00

IL PRODOTTO VERRÀ FORNITO COMPLETO DI GIUNTO

