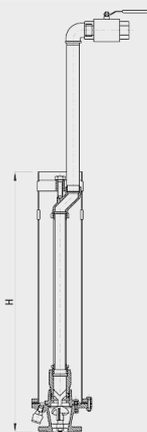


Guarnizione di spurgo

9820



Versione

- In lunghezza conformemente alle lunghezze strutturali delle guarnizioni di aerazione e di sfiato. In caso d'ordine, indicare la lunghezza della guarnizione di aerazione e di sfiato impiegata. Il raccordo di lavaggio può essere ridotto rispettivamente di 100 mm

Applicazione

- Al posto della valvola di aerazione e di sfiato, nel tubo di comando è possibile inserire il raccordo di spurgo e di prelievo dell'acqua. Viene utilizzato per il lavaggio e lo sfiato in caso di messa in servizio iniziale, prelievi d'acqua e prove idrauliche sotto controllo, ecc. Montaggio e smontaggio si possono eseguire sotto pressione.

Materiale

- Tubo, gomito e raccordo a vite: Acciaio zincato
- Raccordo: EN GJL 250
- Attacco valvola: POM, NBR
- Rubinetto a sfera: Ottone nichelato da 1 1/2"

	H (mm)	Peso (kg)
9820000000	755-1305	7.400
9820000001	655-1305	7.400
9820075500	755	4.700
9820105500	1055	5.800
9820130500	1305	6.750
9820155500	1555	7.600