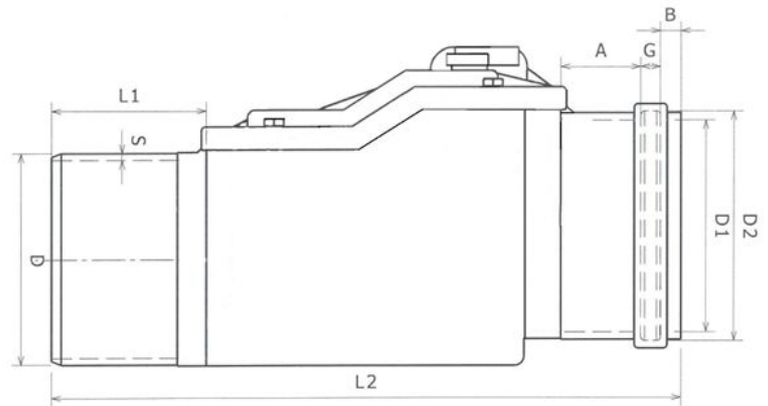


## Valvole di non ritorno con o' ring e bloccaggio



NRO250A



Codice	A mm	B mm	D mm	D1 mm	D2 mm	G mm	L1 mm	L2 mm	S mm
<b>NRO250A</b>	> 55	> 18	250 0/+0,5	250,8 0/+1,2	272,9 0/+1,6	19,5 - 26,7	144	566	6,2 0/+0,9
<b>NRO315A</b>	> 62	> 20	315 0/+0,6	316,0 0/+1,3	338,9 0/+2	20,8 - 28,4	160	728	7,7 0/+1,0

**Materiale:** PVC

**Colore:** Rosso

**Caratteristiche:** Le valvole con guarnizione o'ring sono dispositivi anti allagamento che si chiudono automaticamente quando si verifica un riflusso dalla rete fognaria e consentono lo scarico normale quando il reflusso cessa. L'installazione è possibile in sistemi di scarico di acque reflue funzionanti a gravità, all'interno ed esterno degli edifici ad uso residenziale, commerciale, industriale.

La valvole sono dotate di dispositivo di bloccaggio manuale del piattello di chiusura, anello di tenuta in gomma all'interno del bicchiere e coperchio smontabile per ispezione e manutenzione.

Le valvole sono tutte marchiate CE in quanto conformi alla norma EN13564-1.

