

PNEO 1000

MONOFLUSSO SEDE INOX SINGLE FLUSH STAINLESS SEAT

Il meccanismo di scarico pneumatico MONO FLUSSO per cassette in ceramica "PNEO 1000" è corredato di sede in acciaio inox e tampone di chiusura in metallo per garantire la massima tenuta ed affidabilità nel tempo con la consueta facilità di installazione dei sistemi pneumatici.

The pneumatic single flush valve for ceramic cisterns "PNEO 1000" is equipped with stainless steel seat and pad metal closure for maximum grip and reliability with the usual easy of installation of pneumatic systems.



CARATTERISTICHE TECNICHE - TECHNICAL INFORMATION

Attacco	Connection	2"
Velocità di scarico	Outlet rate	1,8 L/Sec
Altezza cassetta	Cistern height	Min 240 - Max 480 mm
Foro coperchio	Cover hole	Min 17 - Max mm 42
Portata tubo troppopieno	Overflow rate capacity	14L/Min
Altezza tubo troppopieno	Overflow height	Min 200 - Max 310 mm
Portata galleggiante "SILENT"	"SILENT" Float rate capacity	11 L/Min at 3 atm
Pressione di esercizio galleggiante "SILENT"	"SILENT" float working pressure	Min 0,3 - Max 10 atm
Portata galleggiante "ASTA"	"ASTA" Float rate capacity	8,0 L/Min at 3 atm
Pressione di esercizio galleggiante "ASTA"	"ASTA" float working pressure	Min 0,1 - Max 6 atm
Portata galleggiante "SPIDY"	"SPIDY" Float rate capacity	8,5 L/Min a 3 atm
Pressione di esercizio galleggiante "SPIDY"	"SPIDY" float working pressure	Min 0,1 - Max 6 atm