

Disaeratore automatico Flexvent

Disaeratore Flexvent a galleggiante completo di rubinetto di esclusione.

Corpo cilindrico e anello superiore in ottone. La valvola di esclusione consente di smontare il disaeratore senza svuotare l'impianto. Il disaeratore va montato verticalmente nei punti nei quali si formano sacche d'aria:

Per il regolare funzionamento del disaeratore Flexvent è necessario far ruotare di 1 giro la manopolina superiore rossa in plastica. Dotato di dispositivo anti goccia e valvola di esclusione.

Aria espulsa a 3 bar a 15°C: 25 L/min.

Temperatura d'esercizio: 120°C

Pressione d'esercizio: 10 bar

Flexvent 3/8"	Art 27750
Flexvent 1/2"	Art 27740
Flexvent 3/4"	Art 27735

Produttore	Flamco
Distributore	Prosystem Italia srl

Disaeratore automatico Flexvent H attacco laterale

Disaeratore Flexvent a galleggiante in ottone con attacco laterale da 1/2" per collegarsi direttamente al radiatore.

Dotato di dispositivo anti goccia.

Aria espulsa a 3 bar a 15°C: 25 L/min.

Temperatura d'esercizio: 120°C

Pressione d'esercizio: 10 bar

Flexvent H nichelato	Art 27710
Flexvent H vern. bianco	Art 27711

Produttore	Flamco
Distributore	Prosystem Italia srl

Disaeratore automatico Flexvent Top

Disaeratore Flexvent Top a galleggiante in ottone. Valvola di sfogo inserita nella parte superiore dell'apparecchio, perpendicolarmente all'asse del galleggiante. La forma troncoconica della parte superiore consente di mantenere una maggiore distanza fra il livello dell'acqua nell'apparecchio e la valvola di sfogo in modo da evitare che lo sporco possa determinare l'occlusione e quindi anomalie di funzionamento. Il montaggio si effettua sulla parte più alta del radiatore oppure sulla parte più alta dell'impianto su un preesistente foro filettato chiuso da un tappo.

Dotato di dispositivo anti goccia.

Aria espulsa a 3 bar a 15°C: 35 L/min.

Temperatura d'esercizio: 120°C

Pressione d'esercizio: 10 bar

Flexvent Top 1/2"	Art 28515
Flexvent Top 3/8"	
vern. bianco	
con valvola di esclusione	Art 28510

Produttore	Flamco
Distributore	Prosystem Italia srl

Prosystem Italia Srl

Via Friuli Venezia Giulia, 15
30030 Pianiga (VE) Italy
Tel. +39 041 5101622
Fax. +39 041 5131351

P. Iva 03470750278
Reg.Imp. Ve 03470750278
Cap. Soc. Euro 90.000,00
REA Padova n° 311219

www.prosystemitalia.com
info@prosystemitalia.com



Disaeratore automatico Flexvent Super

Corpo in ottone. Valvola di sfogo inserita nella parte superiore dell'apparecchio, perpendicolarmente all'asse del galleggiante. La forma troncoconica della parte superiore consente di mantenere una maggiore distanza fra il livello dell'acqua nell'apparecchio e la valvola di sfogo in modo da evitare che lo sporco possa determinare l'occlusione e quindi anomalie di funzionamento. Il montaggio si effettua sulla parte più alta del radiatore oppure sulla parte più alta dell'impianto su un preesistente foro filettato chiuso da un tappo. Dotato di dispositivo anti goccia.

Aria espulsa a 3 bar a 15°C: 40 L/min.

Temperatura d'esercizio: 120°C

Pressione d'esercizio: 10 bar

Flexvent Super ½" Art 28520

Produttore Flamco
Distributore Prosystem Italia srl

Disaeratore automatico Flexvent Max

Corpo in ottone. Valvola di sfogo inserita nella parte superiore dell'apparecchio, perpendicolarmente all'asse del galleggiante. La forma troncoconica della parte superiore consente di mantenere una maggiore distanza fra il livello dell'acqua nell'apparecchio e la valvola di sfogo in modo da evitare che lo sporco possa determinare l'occlusione e quindi anomalie di funzionamento. Aria espulsa a 3 bar 40 l/min, alla temperatura di 15 °C. Il montaggio si effettua sulla parte più alta del radiatore oppure sulla parte più alta dell'impianto su un preesistente foro filettato chiuso da un tappo. Dotato di dispositivo anti goccia.

Adatto a fluidi contenenti glicole in soluzione al 50%.

Aria espulsa a 3 bar a 15°C: 40 L/min.

Temperatura d'esercizio: 120°C

Pressione d'esercizio: 25 bar

Flexvent Max ¾" Art 28550

Produttore Flamco
Distributore Prosystem Italia srl