

Scheda dati del prodotto Spirotech

Nome del prodotto

EVU Vaso di espansione 10bar 300L, in piedi

Proprietà del prodotto

Vasi di espansione universali con membrana sostituibile, P max. 10 bar / T max. 70°C. Vasi di espansione superiori a 300 litri su richiesta.

- Testato secondo la Direttiva sulle apparecchiature a pressione 2014/68/UE
- Massimo. temperatura al punto di connessione: 70 gradi
- Massimo. pressione di esercizio: 10 bar

Numero articolo

EVU300-10

Immagine del prodotto



Dimensioni del prodotto

Scheda dati del prodotto Spirotech

Dati di prodotto ETIM

Altezza	1400 mm	Con piedini	Si
Volume	300 Ltr.	Materiale della membrana/vescica	EPDM
Colore	altri	Con scarico	No
Diametro	600 mm	Con valvola di sicurezza	No
Temperatura media (continua)	0 - 70 °C	Con materiale di montaggio	No
Pressione massima di esercizio	10 bar	Miscela di glicole max.	60 %
Connessione	filettatura esterna gas conico (BSPT)	Adatto per l'acqua di rubinetto	No
Con manometro	No	Miscela di etanolo max.	60 %
Con membrana intercambiabile	Si	Adatto per il circuito dei collettori solari	Si
Diametro nominale del raccordo di espansione	1 pollice (25)	Prepressione	3.5 bar
Posizionamento orizzontale	No	Con supporto a parete fisso	No
Adatto per il riscaldamento centralizzato	Si	Adatto per il raffreddamento	Si
Posizionamento verticale	Si		

Esclusione di responsabilità

Questa scheda prodotto è stata redatta con la massima cura possibile. Tuttavia, può contenere errori, errori tipografici o omissioni. Per informazioni più aggiornate e corrette, consultare il nostro sito web.

