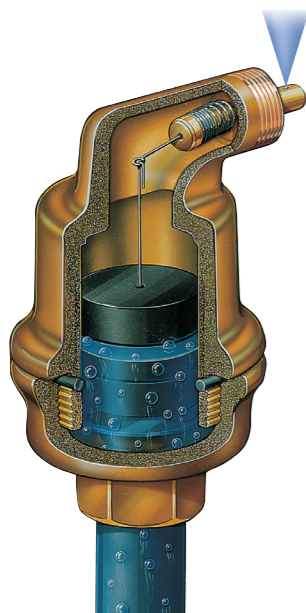


## Diseratore rapido automatico SPIROTOP®

Diseratore rapido SPIROTOP con galleggiante mobile in materiale sintetico, montato su un ago di guida in acciaio inossidabile, che impedisce le perdite dalla calotta di sfianto.



### Vantaggi SpiroTop

La combinazione delle seguenti caratteristiche fa in modo che lo SpiroTop non abbia delle perdite durante il suo lungo ciclo di vita:

- la speciale costruzione della valvola comporta la sua chiusura completa.
- la sede speciale della valvola ha un'alta aspettativa di durata.
- i galleggianti compatti sono fatti di plastica rigida per evitare rotture.
- la grande distanza tra la valvola e l'acqua (almeno 40 mm) previene la contaminazione della valvola, che è una delle cause principali della mancata tenuta.
- l'attacco 1/2" previene l'effetto capillare.
- completano i vantaggi: una gamma completa, ideale per diverse pressioni e temperature.
- 3 anni di garanzia.

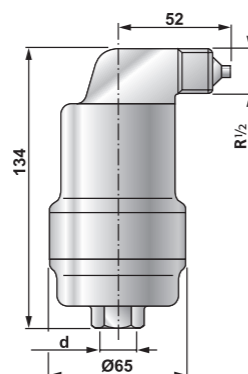
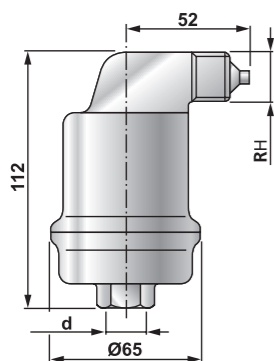


Codice	Descrizione
AB050	SPIROTOP 1/2" in ottone (110°C / 10 bar)
AB050/R004*	SPIROTOP 1/2" INOX con galleggiante INOX (200°C / 25 bar)
AB050/R007*	SPIROTOP 1/2" INOX con galleggiante INOX (180°C / 10 bar)

\* Materiale ordinabile su richiesta.

Versione	d	Materiale	Materiale galleggiante	Pressione max. di esercizio	Temperatura max.	Codice
SpiroTop	G½	Ottone	PP	10 bar	110°C	AB050
SpiroTop HP/HT RVS	G½	Acciaio inox	TPX	25 bar	200°C	AB050/R004*
SpiroTop HT RVS	G½	Acciaio inox	Acciaio inox	10 bar	180°C	AB050/R007*

\* Materiale ordinabile su richiesta.

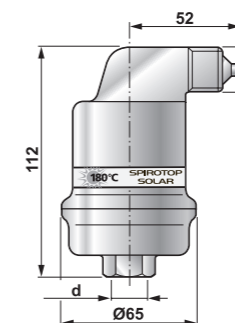


## Diseratore rapido automatico SPIROTOP®

Diseratore rapido SPIROTOP SOLAR con galleggiante mobile, montato su un ago guida in acciaio inossidabile, che impedisce le perdite dalla calotta di sfianto. Attacco inferiore con filettatura interna da 1/2" BSP; campo termico da 0 a 180 °C e pressione di esercizio compresa tra 0 e 10 bar.

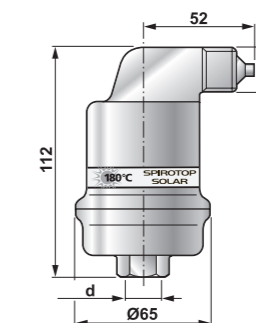


Codice	Descrizione
AB050/008	SPIROTOP SOLAR 1/2" in ottone (180°C / 10 bar)



Versione	Materiale	d	Materiale galleggiante	Temperatura max.	Pressione di esercizio max.	Peso [kg]	Codice
SpiroTop Solar	Brass	G½	PP	180°C	10 bar	0,7	AB050/008

Diseratore rapido SPIROTOP AUTOCLOSE con nuovo sistema di tenuta brevettato. Il dispositivo non dovrà essere intercettato, in questo modo garantiremo un funzionamento continuo e costante dell'apparecchio. Attacco inferiore con filettatura interna da 1/2" BSP; campo termico da 0° C a 180° C e pressione di esercizio compresa tra 0 e 10 bar.



Codice	Descrizione
AB050/FBA08	SPIROTOP AUTOCLOSE 1/2" in ottone (180°C / 10 bar)

Versione	Materiale	d	Materiale galleggiante	Temperatura max.	Pressione di esercizio max.	Peso [kg]	Codice
SpiroTop Autoclose	Brass	G½	PP	180°C	10 bar	0,7	AB050/FBA08