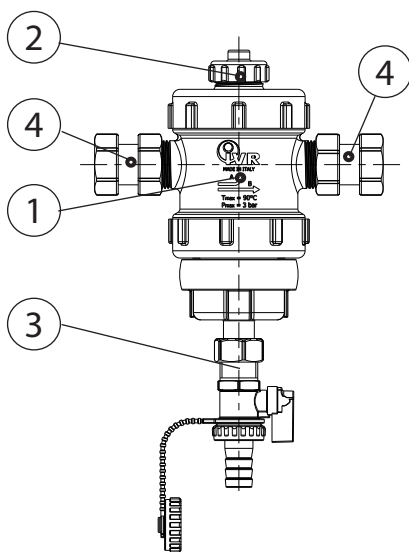


IVR 909 Defangatore magnetico

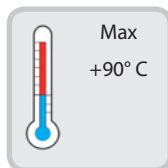
Defangatore magnetico sottocaldaia.
Il defangatore magnetico sottocaldaia IVR 909 consente di eliminare sporco e detriti dal fluido termovettore che circola all'interno degli impianti di riscaldamento.

Under-boiler magnetic dirt separator.
The under-boiler magnetic dirt separator IVR 909 allows for the removal of dirt and debris from the fluid circulating within the heating systems.

Магнитный грязеуловитель котла.
Магнитный грязеуловитель IVR 909 предназначен для удаления грязи и мусора из системы с циркулирующим теплоносителем.

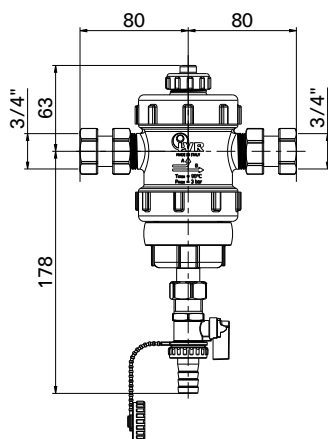


N	DENOMINAZIONE PART NAME	MATERIALE MATERIAL
1	Corpo - Body	PA66 GF 30
2	Tappo - Plug	Ottone - Brass CW 617N - UNI EN 2165/98
3	Rubinetto di carico Draining valve	Ottone - Brass CW 617N - UNI EN 2165/98
4	Raccordi - Connections	Ottone - Brass CW 617N - UNI EN 2165/98

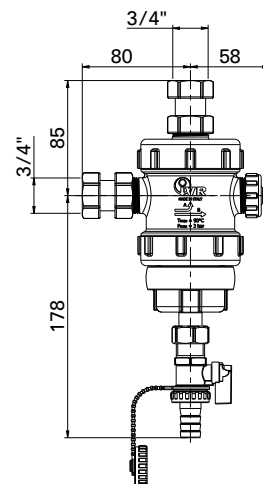


Dati tecnici - Technical data	
Pressione massima di esercizio Max. working pressure	3 bar
Макс. рабочее давление	3 бара
Max. glicole Max. glycol	50 %
Макс. содержание гликоля	

Configurazione diritta
Straight pattern
прямое соединение



Configurazione a squadra
Angle pattern
угловое соединение



Configurazione diritta Kv 3.8 m³/h

Straight pattern

прямое соединение KV=3,8 м куб/час

Configurazione a squadra Kv 3.5 m³/h

Angle pattern

угловое соединение KV=3,5 м куб/час

DIAGRAMMA PERDITE DI CARICO - *FLOW AND PRESSURE DROP*

