



Korpusy do filtrów narurowych przeznaczone są do stosowania jako pojedynczy filtr bezpośrednio na rurę lub jako system filtrów w układzie szeregowym. Króćce przyłączeniowe korpusów wyposażone są we wkładkę mosiężną (Mo58), która dzięki unikalnej technologii wtapienia, po zainstalowaniu filtra, nie ma styczności z filtrowaną wodą. Głowica korpusu może być wyposażona w system odpowietrzający filtr, co ułatwia wymianę wkładów filtracyjnych.

Parametry techniczne:

Materiał głowicy: polipropylen
Materiał obudowy: politereftalan etylenowy.
Wymiary: H 320mm, L 125 mm.
Temperatura pracy: 2-30 stopni C.
Maksymalne ciśnienie pracy: 6 bar.