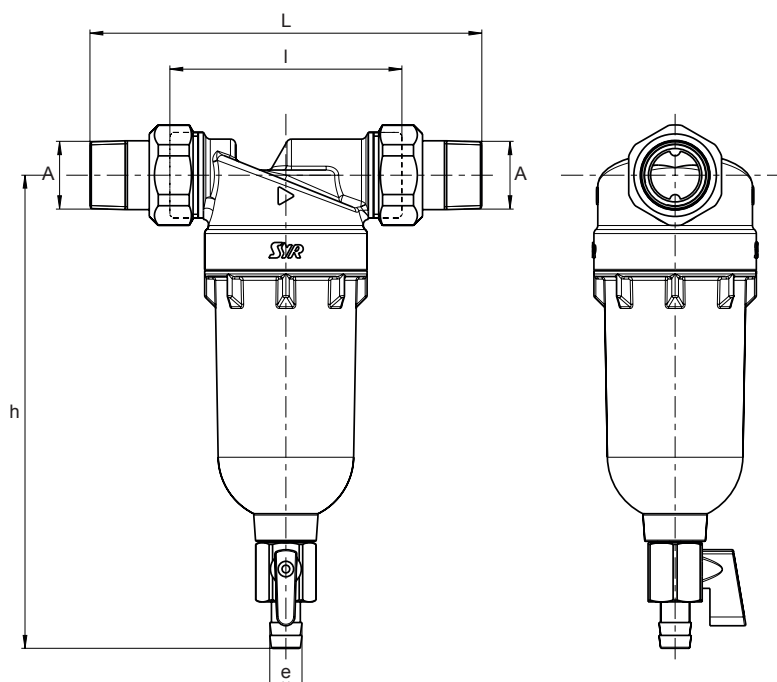




Ratio Start-E FR 3/4", 1" mechaniczne filtry do wody pitnej

5315



Ratio Start-E FR
filtr z ręcznym płukaniem wstecznym

Wielkość	Numer katalogowy	Przyłącze	Ratio Start-E FR			
		Gwint A [R]	l [mm]	L [mm]	h [mm]	Øe [mm]
DN20	5315.20.106	3/4"	90	152	183,5	12,5
DN25	5315.25.104	1"	90	180	183,5	12,5

Zastosowanie:

Filtr systemu Ratio Start-E FR zgodny z normą PN EN 13443, znajduje zastosowanie jako armatura w instalacjach wody pitnej. Z uwagi na zwartą konstrukcję i niewielkie wymiary, filtry Ratio znajdują zastosowanie szczególnie w instalacjach z niewielką ilością miejsca przeznaczonego na montaż urządzenia, np. w szafkach wodociągowych.

Wykonanie:

Ratio Start-E FR - filtr z ręcznym płukaniem wstecznym, wkład filtra z siatki ze stali nierdzewnej o przepustowości 90 µm / 125 µm.

Korpus filtra wykonany jest z mosiądzu, klosz filtra z przezroczystego tworzywa sztucznego wysokiej jakości. Części wewnętrzne z odpornego na udary mechaniczne termoplastu. Uszczelnienia z odpornego na starzenie się elastomeru. Pozostałe części z CuZn39Pb3/CW614N lub stali nierdzewnej 1.4305. Uszczelnienia śrubunków są wolne od azbestu.

Wszystkie zastosowane materiały są dopuszczone do kontaktu z wodą pitną.

Wielkość przyłączy: DN20, DN25
Ciśnienie robocze: min. 2 bar, maks. 16 bar
Temperatura pracy: maks. 30°C
Pozycja pracy: główna oś filtra pionowo
Medium: woda pitna
Atest PZH: tak

Typ	Wielkość	Przepustowość [µm]		Przepływ [m³/h]	
		dolna	górna	przy Δp=0,2bar	przy Δp=0,5bar
Ratio Start-E FR	DN20	90	125	2,3	4,4
	DN25	90	125	3,0	5,2

HANS SASSERATH & CO. KG - HUSTY

ul. Rzepakowa 5e, 31-989 Kraków, tel. 12/645-03-04, faks 12/645-03-33, e-mail: info@husty.pl www.syr.pl

