

Filtri di serie F

I filtri di serie F per aria compressa, all'avanguardia, riducono la contaminazione nel flusso d'aria, contribuendo a proteggere i processi critici e le attrezzature di valore. Rigorosamente testati e progettati con componenti superiori, i filtri di serie F offrono prestazioni affidabili garantite per anni e aria costantemente di alta qualità.

Features

Informazioni precise: Il doppio indicatore brevettato mostra la perdita di pressione differenziale e l'efficienza di funzionamento

Design robusto: Corpo di precisione interamente in alluminio pressocolato adatto per applicazioni MAWP a 176 °F / 80 °C e 250 psig / 17,2 bar

Funzionamento affidabile: L'elemento filtrante con rete in acciaio inossidabile resiste a pressioni elevate e riduce al minimo la strozzatura del flusso

Manutenzione facile: Il design ergonomico della vasca con il filtro senza contatto semplifica la sostituzione dell'elemento

Elementi a lunga durata: La tecnologia di rivestimento dei supporti proprietaria protegge dalla corrosione e aumenta la durata degli elementi



Model Specifications

Model	Flow Rate m ³ /min (scfm)	Pipe Size in	Weight kg (lb)
FA30I	0.48 (17)	3/8 "	0.56 (1.2)
FA40I	0.62 (22)	1/1"	0.55 (1.2)
FA75I	1.27 (45)	3/4"	1.07 (2.4)
FA110I	1.84 (65)	3/4"	1.09 (2.4)
FA150I	2.49 (88)	1"	2.06 (4.5)
FA190I	3.12 (110)	1"	2.06 (4.5)
FA230I	3.82 (135)	1"	2.06 (4.5)
FA400I	6.66 (235)	1 1/2"	2.36 (5.2)
FA490I	8.21 (290)	1 1/2"	2.36 (5.2)
FA600I	9.91 (350)	2"	5.20 (11.5)
FA800I	13.31 (470)	2"	5.24 (11.5)
FA1000I	16.99 (600)	2"	5.26 (11.6)
FA1200I	20.11 (710)	3"	9.31 (20.5)
FA1560I	26.05 (920)	3"	10.69 (23.6)
FA1830I	30.59 (1,080)	3"	10.69 (23.6)
FA2300I	38.23 (1,350)	3"	13.70 (30.2)
FA2700I	45.31 (1,600)	3"	13.70 (30.2)



Ingersoll Rand (NYSE:IR) advances the quality of life by creating comfortable, sustainable and efficient environments. Our people and our family of brands—including Club Car®, Ingersoll Rand®, Thermo King® and Trane®—work together to enhance the quality and comfort of air in homes and buildings; transport and protect food and perishables; and increase industrial productivity and efficiency. We are a \$14 billion global business committed to a world of sustainable progress and enduring results. For more information, visit www.ingersollrand.com.