

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 m3/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)



About Ingersoll Rand Inc. Ingersoll Rand Inc. (NYSE:IR), driven by an entrepreneurial spirit and ownership mindset, is dedicated to helping make life better for our employees, customers and communities. Customers lean on us for our technology-driven excellence in mission-critical flow creation and industrial solutions across 40+ respected brands where our products and services excel in the most complex and harsh conditions. Our employees develop customers for life through their daily commitment to expertise, productivity and efficiency. For more information, visit www.IRCO.com.