

RIDUTTORI DI PRESSIONE PER ARIA E ACQUA IN ACCIAIO INOX E AD ALTA SENSIBILITA'



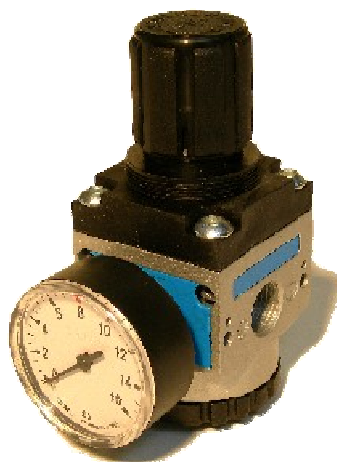
- Riduttori di pressione in acciaio inox AISI 316L a membrana per media pressione max 50 bar.
- Adatti per aria compressa e per liquidi.
- Pressione max in entrata 50 bar
- Campo di taratura a seconda del modello
- Costruzione standard :
corpo e organi interni in acciaio inox AISI 316L
guarnizioni in NBR
- Attacchi filettati 1/4" e 1/2" più attacco Ø 1/4" per manometro.

VERSIONE CON ATTACCHI 1/4"

MODELLO	R3114A	R3114B	R3114C	R3114E	R3114F	R3114G	R3114L
PRESS. INGRESSO	30 bar	30 bar	30 bar	30 bar	50 bar	50 bar	50 bar
PRESS. USCITA	0,2-1,5	0,3-3	0,8-8	1,5-15	1,5-15	3-30	5-50
PORTATA Nm ³ /h	9	12	20	40	40	40	40

VERSIONE CON ATTACCHI 1/2"

MODELLO	R3121A	R3121B	R3121C	R3121D	R3121F	R3121G	R3121L
PRESS. INGRESSO	30 bar	30 bar	30 bar	50 bar	50 bar	50 bar	50 bar
PRESS. USCITA	0,2-1,5	0,3-3	0,8-8	1,5-15	1,5-15	3-30	5-50
PORTATA Nm ³ /h	20	30	40	110	110	150	180



- Regolatori ad alta sensibilità in alluminio con attacchi da 1/4" a 1/2", con pressioni in uscita regolabili da 0,02 a 8 bar, o in ottone da 1/2" a 2" con pressioni da 0,02 a 2 bar.
- Riduttori a pressione a membrana modulari per aria compressa con scarico della sovrappressione incorporato. Pressione massima in ingresso 20 bar, in uscita da 0,2 a 15.
- Regolatori, filtroregolatori, lubrificatori per linee di aria compressa in tecnopolimero o alluminio.

A.M.I.S. Srl APPARECCHI E MACCHINE IDRAULICHE SPECIALI

Via Borgomasino, 71/73 - 10149 Torino Tel: 011/7399696 Fax: 011/7396367 Web: www.amis.it E-mail amis@amis.it

Le immagini contenute nel depliant sono solo indicative della categoria di prodotto e non corrispondono necessariamente al prodotto fornito. Le caratteristiche dei prodotti possono essere soggette a variazioni da parte del produttore.