

PRX 07

Riduttore con manometro elettronico



Riduttore di pressione con taratura fissa idoneo al collegamento diretto alla bombola. Il manometro, consente una rapida lettura della pressione di caricamento della bombola ed è dotato di cavi per la trasmissione del segnale.

Caratteristiche specifiche

Compatto e affidabile
Connessione ingresso standard UNI
Valvola di sicurezza
Uscita portagomma $\varnothing 7\text{mm}$
Filtro in bronzo sinterizzato integrato nel riduttore
Cavo manometro 4 fili (Rosso, nero, arancio, marrone)
Assegnazione cavi :
Rosso - U_B
Nero - GND
Arancione - SP1
Marrone - SP2

Dati tecnici

Dimensioni	100x135x45 \pm 5 mm
Peso	0,62 \pm 0,2 kg
Pressione in ingresso max	200 bar
Pressione in uscita	Preparata max 4 bar
Flusso in uscita	140 l/min \pm 10%
Materiali	Ottone cromato, Acciaio, Bronzo, Vytan
Scala manometro	0 - 315 bar classe di precisione 2,5
Alimentazione (U_B)	12V
Segnale uscita	4,5V

Conforme a

ISO 10524-1:2006

DM di classe IIb secondo la Dir. 93/42/CEE

PRX07 I/UNI4406 O2 MAN ELET
I/12V U/5V

PR00357B

Classificazione CND



Z120309

Distribuito da Spencer Italia S.r.l

Rev.0 (15/04/2019)

COPIA NON CONTROLLATA – successive revisioni saranno disponibili al link <http://support.spencer.it>
Spencer Italia S.r.l. Sala Baganza (PR) Italia Tel. +39.0521.541111 Fax +39.0521.541222

spencer.it