

Cod. 10010155

Riduttore EN ISO 2503 POWERJET FLUX

Argon/Mix



Riduttore di pressione monostadio a membrana per impiego con Argon e miscele.

Questo riduttore è realizzato secondo la norma EN ISO 2503 per l'uso specifico in Argon e miscele. Corpo realizzato in ottone e cover in lega leggera dispone di una valvola di scarico della sovrappressione tarata il 10% in più della massima pressione di utilizzo; i manometri per il controllo delle pressioni di entrata e di uscita sono costruiti secondo la norma ISO 5171 (EN 562).

Pressione di entrata	200 bar
Flusso in lt/min	0÷30 lt/min
Portata max	-
Uscita max	-
Attacco entrata	UNI 11144 Filettatura maschio W24,51X1/14 " destra
Attacco uscita	UNI EN 560 G3/8" destra con attacco a portagomma tubi interno 5mm
Manometro P1	ISO 5171 (EN 562) 0÷200/315 bar Ø 63
Flussometro	Scala graduata 0÷30/lt/ con sfera di regolazione in acciaio
Protezione manometri	PVC