

Pressostato PG 01 NOAQ



Il pressostato NOAQ è un accessorio per la barriera tubolare NOAQ. Si utilizza per collegare una barriera tubolare a un compressore o un impianto pneumatico. Il pressostato contiene una valvola limitatrice che mantiene la pressione dell'aria al livello raccomandato di circa 70 mbar (corrispondenti a 7 kPa o 1 psi). In caso di perdita d'aria, il pressostato ripristina immediatamente la pressione corretta nella barriera.

La capacità del pressostato dipende da quella dell'impianto pneumatico. Se l'apporto di aria compressa è sufficiente, il pressostato consente un flusso minimo di 0,8 m³/min. Tuttavia, per riempire d'aria i tubi, si raccomanda di utilizzare il normale soffiatore manuale, che ha una capacità maggiore.

Pressione preimpostata sul lato barriera	70 mbar (7 kPa, 1 psi)
Pressione max sul lato di aspirazione	1.720 kPa (17,2 bar, 250 psi)
Flusso *	0,8 m ³ /min
Raccordo sul lato di aspirazione **	Rectus ser. 25 SFIW 21
Raccordo sul lato barriera	Monsun XG Ø 70 mm
Peso	1,4 kg
Lunghezza del flessibile	2,5 m

* a una pressione dell'aria di 900 kPa.

** Altri raccordi su richiesta.

È disponibile anche un pressostato PG 00 NOAQ (senza nipplo).