

Codice prodotto	63 00 00 (include cintura e indicatore di flusso)	
Descrizione	L'unità consente di regolare la quantità di aria fornita da una fonte di aria compressa o compressore centrale e la mantiene costante indipendentemente dalle variazioni della pressione di ingresso.	
Normative	EN 14594 classe 2A	
Ingresso aria compressa	RECTUS 25, 26 and CEJN 320	
Uscita raccordo tubo	CA40x1/7"	
Sistema controllo flusso	Mantiene costante il livello del flusso d'aria indipendentemente dalle variazioni della pressione di ingresso	
Flusso d'aria	160 lpm - 400 lpm (regolabile)	
Pressione in entrata	300 - 1000 kPa	
Cintura	Cintura comfort imbottita Dimensioni vita standard: fino a 1500 mm	
Peso	250 g	
Dimensioni	143 mm / 110 mm / 50 mm	
Materiali	Unità: poliammide ad alte prestazioni Zytel ST801, ABS Cintura: parte tessile - schiuma poliesteri / nylon / gomma parte in plastica - poliammide	
Rumorosità	< 61 dB	
Tubo raccomandato	71 00 60 - Light flexi hose Quick lock Lunghezza regolabile: 600 mm - 1 100 mm / Peso: 150gr	
Tubo aria compressa raccomandato	61 00 30 - Tubo per aria compressa con attacco (Rectus 25, 26 or CEJN 320) Lunghezza: 10 m	
Condizioni di immagazzinamento	- 10°C a + 55°C, umidità 20 - 80 % RH	
Condizioni operative	+ 10°C a + 40°C, umidità 20 - 80 % RH	