

Codice prodotto63 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 - 3 - 10 Bar

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 poliester / 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
Condizioni operative**

- 10°C a + 55°C, umidità 20 - 80 % RH
+ 10°C a + 40°C, umidità 20 - 80 % RH

