



FLEXAIR

Prolunga per aria compressa in PVC

La prolunga di tubo **FLEXAIR**
permette una distribuzione ottimale
dell'aria.

Il tubo è realizzato con **PVC di alta qualità** e
combina le migliori proprietà del **PVC** e della
gomma.

L'estensione è dotata di :

- 1 attacco rapido di sicurezza **prevoS1**
- 1 tappo finale
- 2 protezioni integrate



VANTAGGI



- Leggera
- Alta flessibilità



- Antigraffio grazie
alle protezioni in
gomma (ECP)



- Connessione
rapida e sicura



- Facile da
maneggiare



DATI TECNICI



Rallonge FLEXAIR



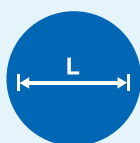
2 a 12 bar



-15°C a +60°C



Ø 8 mm → L : 10 m + 20 m
 Ø 10 mm → L : 10 m + 20 m
 Ø 13 mm → L : 20 m



Raccordo prevoS1



APPLICAZIONI

La prolunga **FLEXAIR** è ottimizzata per l'alimentazione degli utensili pneumatici (soffiatori, chiavi a impulsi, avvitatori, levigatrici, ...) utilizzati nelle officine meccaniche, automotive e nei garage industriali.



IMBALLAGGIO OTTIMIZZATO

- Tubi e raccordi visibili
- Presentazione ottimale in esposizione
- Informazioni tecniche semplificate sui prodotti
- Facile identificazione del profilo grazie ad un adesivo colorato
- Confezionato per la vendita self-service in scaffali