



PRO+

BGS
tecnologie
articolo

DESCRIZIONE

BGS 3130

**TUBO PER ARIA,
10 M**

CARATTERISTICHE

- attacchi rapidi
- Ø interno: 8 mm
- Ø esterno: 10 mm
- resistenti a lubrificanti ed acidi
- pressione massima: 20 bar
- peso 1,4 Kg



PRO+

BGS
tecnologie
articolo

DESCRIZIONE

BGS 3265

**TUBO A SPIRALE PER
ARIA, 10 M**

CARATTERISTICHE

- attacchi rapidi 1/4"
- Ø interno: 6 mm
- Ø esterno: 8 mm
- peso 330 g



PRO+

BGS
tecnologie
articolo

DESCRIZIONE

BGS 66528

**TUBO A SPIRALE PER
ARIA, 10 M**

CARATTERISTICHE

- attacchi rapidi 1/4"
- Ø interno: 8 mm
- Ø esterno: 10 mm
- in Polyethylene (PE)
- peso 520 g



**PROTEZIONE
ANTISTRAPPO SUI RACCORDI**

PRO+

BGS
tecnologie
articolo

DESCRIZIONE

BGS 66540

**TUBO A SPIRALE PER
ARIA, 6 M**

CARATTERISTICHE

- lunghezza min.: circa 0,9 m
- lunghezza max: circa 6 m
- Ø spirale: circa 60 mm
- Ø interno tubo: 5 mm
- Ø esterno tubo: 8 mm
- con protezione antistrappo sui raccordi
- adattatori di accoppiamento girevoli e rimovibili
- in poliuretano resistente
- pressione max: 10 bar
- peso 460 g



**PROTEZIONE
ANTISTRAPPO SUI RACCORDI**

PRO+

BGS
tecnologie
articolo

DESCRIZIONE

BGS 66541

**TUBO A SPIRALE PER
ARIA, 6 M**

CARATTERISTICHE

- Ø esterno: 12 mm
- Ø interno: 8 mm
- attacco rapido per aria: 1/4"
- peso 720 g

NOTE