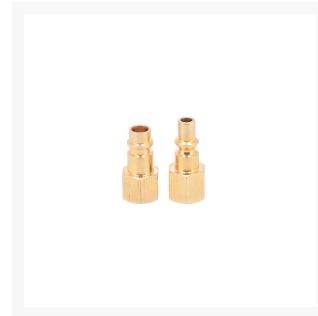
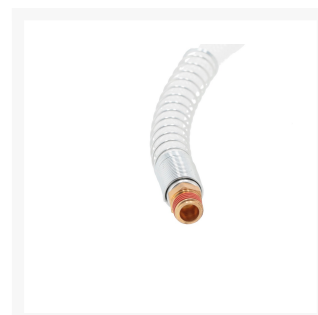




Luchtslang PVC gevlochten nylon 1/4" buitendraad en universele koppeling 8 x 13.5 mm 10 m 20 bar incl nippels

Product Images



Additional Information

Artikelnummer	40480
Gewicht (kg)	1.500000
EAN	8712418396034
Lengte (mm)	330
Breedte (mm)	330
Hoogte (mm)	70
Maximale druk (bar)	20
Aansluiting luchtslang naar gereedschap/machine (")	1/4
Binnendiameter luchtslang naar gereedschap/machine (mm)	13.5 x 8
Aansluit type	Euro / Orion / Universeel
Lengte (m)	10
Materiaal slang	PVC / Gevlochten nylon
Versterking	Ja
Knikbeveiliging	Ja
Draaibaar	Nee

Omschrijving

Luchtslang universeel 10 m 8 mm PVC

De **professioneel luchtslang** van polyvinylchloride, kortweg PVC genoemd, is een duurzame, lichtgewicht en oliebestendige luchtslang. De PVC luchtslang wordt voorzien van een binnenlaag van polyester. Het is een soepele luchtslang met minimaal drukverlies. De diameter van de luchtslang bedraagt $\varnothing 8 \times 13,5$ mm.

Deze PVC luchtslang heeft een **maximale druk** van 20 bar. De lengte van deze luchtslang bedraagt 10 meter en is voorzien van **knikbeveiliging**. De knikbeveiliging zijn beschermspiralen van staal op het uiteinde van de luchtslang die het knikken van de slang bij de koppelingen voorkomen.



Geschikt voor:

- Garages
- Werkplaatsen
- Doe-het-zelver
- Hobby klusser

Lucht slang koppelingen

De lucht slang is voorzien van twee verschillende koppelingen. De universele koppeling is geschikt om zowel Euro als Type Orion insteeknippels voor te gebruiken. De andere koppeling is een 1/4" buitendraad schroefdraad. Hierop kunnen koppelingen aangesloten worden met 1/4" schroefdraad binnendraad. Bij het pakket worden een Euro en Type Orion insteeknippels bijgeleverd.



1/4" schroefdraad buitendraad



Universele snelkoppeling



Euro en Type Orion insteeknippels

Luchtdichte verbinding

Een **luchtdichte verbinding** is zeer belangrijk bij luchtslangen en koppelingen. De 1/4" buitendraad schroefdraad van deze slang is al voorzien van afdichtingsmiddel, zodat je direct kunt koppelen. Wil je meer te weten komen over luchtslangen en koppelingen? Bekijk onze [blog over luchtslangen en luchtkoppelingen](#).

