

## H lite 20 mm zračno cev brez spojk (30/60 m)



Kategorija: [Dodatna oprema](#)  
Zaloga: **Preverite dobavljivost!**  
Šifra:

(slika je simbolična)

### Kratek opis

**Atlas Copco H-Lite cev Ø 20 mm (brez spojk)** - lahko in fleksibilno visokotlačno cev za stisnjen zrak, idealno za povezavo kompresorja s pnevmatskimi orodji. Delovni tlak do **20 barov**, na voljo v dolžinah **30 m in 60 m**, odporna na olje, obrabo in UV.

**Atlas Copco H-Lite Ø 20 mm brez spojk** je visokokakovostna cev za prenos stisnjenega zraka v zahtevnih pogojih - **rudniki, kamnolomi, gradbišča in terenske vrtalke**. Zaradi svoje konstrukcije ta cev nudi **izjemno fleksibilnost, odpornost in majhno maso**, kar omogoča enostavno razvijanje in rokovanje tudi pri dolžinah do 60 metrov.

Cev je izdelana iz mešanice **nitrilnega gume in PVC-ja**, z dodatkom **UV zaščite**, ter obložena znotraj in zunaj z **olju-odpornim poliuretanom**. Ojačana je z **pletanim slojem iz poliestrskih vlaken visoke trdnosti**, s čimer dosega varnostni faktor **5x - kar pomeni, da pri delovnem tlaku 20 bar vzdrži razpoka nad 100 bar**.

• **Notranji premer:** 20 mm

• **Pritisk razpoka:** >100 bar

• **Delovna temperatura:** -30 °C do +100 °C

• **Brez tovarniško nameščenih spojk** - svoboda pri izbiri in montaži

• **Standardna barva:** rumena

• **Vrsta izdelka:** visokotlačna zračna cev

• **Prednosti:**

• **Izjemno fleksibilna in lahka** - popolna za ročno rokovanje na terenu

• **Odpornost na olje, UV sevanje in obrabo**

• **Brez raztezanja pod tlakom** - stabilno in zanesljivo

• **5-kratna varnost** - vzdrži več kot 100 bar brez razpoka

• **Brez spojk** - omogoča prilagoditev montaže glede na opremo

• **Idealna uporaba:**

• Povezava kompresorjev in pnevmatskih vrtalk

• Dovod zraka do opreme na gradbišču

• Rudarska in kamnolomska dela

• Situacije, kjer je potrebna dolga zračna linija z visoko odpornostjo

**H-Lite Ø 20 mm brez spojk** je popolna izbira za profesionalce, ki iščejo **zanesljivo, lahko in vzdržljivo cev** z največjo svobodo konfiguracije na terenu.

### Tehnične Specifikacije

Delovni tlak, maksimalni	20 BAR
Notranji premer	20 mm
Teža	7 kg
Dolžina	30 m

## Podatki za nakazilo

Pri plačilu na TRR št.: SI56 0400 0027 9392 921, odprt pri OTP banki, obvezno navedite model 00 in sklic: številka ponudbe. ID za DDV-VAT: SI45490635, matična številka: 5945356, šifra dejavnosti: 51.620, št.vložka 1/28001/00, SRG: 96/02298, pri temeljnem sodišču v Ljubljani z osnovnim kapitalom 150.000,00€

---