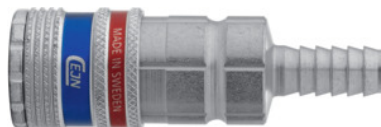




Varnostna spojka Priključek za visokotlačno cev, Notranji Ø cevnega priključka (nazivna vrednost): 8mm



Podatki za naročanje

| | |
|-----------------------|---------------|
| Številka za naročanje | 080287 8 |
| GTIN | 7391390044761 |
| Razred artikla | 08A |

Opis

Izvedba:

Jeklene **spojke za stisnjeni zrak** imajo v primerjavi z običajnimi spojkami iz medenine veliko prednosti:

- **Enostavna enoročna uporaba z manjšo silo spajanja.**
- **Velika pretočnost zaradi manjših tlačnih izgub.**
- **Dolga življenjska doba zaradi površinsko oplemenitenih in kaljenih komponent z ozkimi tolerancami izdelave.**
- **Ekonomičnost – čas amortizacije znaša največ 2 leti.**

Varnostna spojka eSafe po standardu ISO 4414 in EN 983. Sistem se najprej odzrača in šele nato se sklopka lahko razstavi (ne pride do udarca cevi zaradi tlaka). Nova, izboljšana enoročna uporaba.

Pretok: 2250 l/min, maksimalni delovni tlak 16 barov.

Uporaba:

Za boljšo učinkovitost, večjo gospodarnost in višjo stopnjo varnosti industrijskih naprav s stisnjenim zrakom.

Napotek:

Serijska CEJN 320 ustreza evropskemu standardu 7.6 (nazivni Ø 7,6 mm, evro-profil) in je združljiva z vsemi običajnimi sistemi.

Tehnični opis

| | |
|--|--------|
| Maksimalni obratovalni tlak | 16 bar |
| Notranji Ø cevnega priključka (nazivna vrednost) | 8 mm |

| | |
|---------------|----------------|
| Pretok | 2250 l/min |
| Material | Jeklena spojka |
| Vrsta izdelka | Spojka |