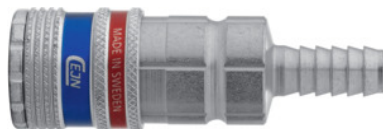




Varnostna spojka s cevnim priključkom Priključek za visokotlačno cev, Notranji Ø cevnega priključka (nazivna vrednost): 8mm



Podatki za naročanje

Številka za naročanje	080278 8
GTIN	7391390419026
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: 950 l/min, maksimalni delovni tlak 16 barov. V skladu s standardom ISO B.

Uporaba:

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

Napotek:

Serija CEJN 310 je primerna za trge Beneluks, Francija, Severna Amerika in Norveška.

Tehnični opis

Maksimalni obratovalni tlak	16 bar
Notranji Ø cevnega priključka (nazivna vrednost)	8 mm
Pretok	950 l/min

Material	Jeklena spojka
Vrsta izdelka	Spojka