



Skyddsslang JFBD - Blå

Hygienisk skyddsslang

Slang för applikationer med höga hygieniska krav
Uppfyller FDA:s CFR 21 / EU 10/2011 (upp till 65°C)
Flexibel, lätt att rengöra och har hög motståndskraft mot rengöringsmedel

Har tilldelats ECOLAB certifikat

I kombination med våra hygieniska förskruvningar får man en flexibel "end-to-end" lösning för livsmedelsindustrin, läkemedels- och kemiindustrin

Applikationsområden

- för dynamiska eller statiska kabelskyddsinstallationer inom livsmedelsindustrin
- för installationer inom områden med höga krav på rengöring

Egenskaper

- slät ytskikt
- lätt att rengöra
- bra motståndskraft mot dynamisk belastning / hög böjtålighet
- bra flexibilitet i kombination med hög hållfasthet
- hög motståndskraft mot nötning
- hög motståndskraft mot kemikalier och rengöringsmedel
- Halogenfri och Kadmiumfri
- korrosionsfri

Specifikationer

- FDA 21 CFR / EU 10/2011 godkänt ytskiktmaterial; ECOLAB certifierat

Skyddsklass

- IP68 i kombination med förskruvning blueglobe CLEAN Plus®

Termiska egenskaper

- Kontinuerlig applikationstemperatur -20°C...+95°C, kortsiktigt +120°C (168 h)
- FDA applikation: kontinuerlig applikationstemperatur -20°C...+65°C

Specifikation

MATERIAL	Polyamid 12, ytskikt av modifierad polyamid elastomer
TEMPERATUROMRÅDE	-20°C...+95°C
HALOGENFRI	Ja

Varianter

E-NUMMER	ARTIKELNR	PROFIL	STORLEK	PASSAR TILL FÖRSKRUVNING	Ø D MM	Ø DI MM	STAT R MM*	DYN R MM*	ANTAL/FÖRP
1410490	JFBDT-12C01.50	T	NW 12	1471954 (1 packning)	16	11.8	70	100	50
1410491	JFBDG-17C01.50	G	NW 17	1471956 (1 packning)	21,6	15.6	85	125	50
1410492	JFBDG-23C01.50	G	NW 23	1471958 (1 packning)	28,8	21,7	160	160	50
1410493	JFBDG-29C01.50	G	NW 29	BG250VA35 HTSCP	34,7	27.4	140	200	50
1410494	JFBDG-36C01.30	G	NW 36	BG263VA43 HTSCP	42,7	35,8	200	260	30
1410495	JFBDG-48C01.30	G	NW 48	BG263VA55 HTSCP	54,6	46.7	230	300	30