

RECHTE INSTEEK PIF Ø8 NSF61

Product Images



Omschrijving

Deze serie push-in fittingen is geschikt voor het gebruik met voedingsmiddelen. De messing onderdelen zijn loodvrij en voldoen aan de NSF-61 eisen (voedingsmiddelen toepassingen).

Door het gebruik van een PPSU gripringsteun en een voedselkwaliteit FKM O-ring als afdichting is de push-in fitting ook zeer goed bestand tegen externe chemische invloeden, bijvoorbeeld van reinigingsmiddelen of chemicaliën. Door de gebruikte materialen is de push-in fitting ook zeer geschikt voor gebruik bij hogere temperaturen, mits de juiste tubing daarbij wordt gebruikt. Dankzij het NSF61 certificaat kunt u een enorme besparing maken door uw RVS push-in leidingen te vervangen door onze /NSF61 modellen.

Deze fittingen mogen worden toegepast voor drinkwater toepassing in verband met de eisen aan de messing legering met betrekking tot lood.

Medium	perslucht, neutrale gassen en vloeistoffen
Werkdrukken	-0.99 bar / 20 bar
Temperaturen	-15°C / +190°C
Schroefdraad	messing, CW510L messing
Gripring	RVS, AISI 301
Gripringhouder	messing, CW510L messing
Gripringsteun	PPSU
Ontkoppelring	messing, CW510L messing
Huis	messing, CW510L messing
Afdichtingen	FKM voedselkwaliteit
Opmerkingen	siliconenvrij en conform RoHS

Additional Information

EAN Code	8719426254899
Artikelnummer	PUC08/NSF61
Omschrijving	PUC
Slangdiameter	8 mm
Materiaal	Messing conform NSF
Fabrikant	Aignep
Push-in fitting specificatie	Rechte verbinding
Qplus Search Name	Pushin NSF61
Diameter slang	8 mm
Merk	Aignep