

TRICLAMP TYPE CONFLEX FLEXIBELE VERBINDING

Kenmerk: Hoge weerstand, 1 bar

TOEPASSINGEN

- Stamcompensatie in systemen voor het verwerken van bulkgoederen
- Trillingscompensatie bij oscillerende zeven en centrifuge ontlading
- Compensatie van slangbelasting op weegsystemen
- Afvoerslangaansluiting voor zuigfilter

VOORDELEN

- GMP conforme constructie
- FDA en ECC gecertificeerde materialen
- Bestand tegen oplosmiddelen
- Robuuste materialen
- Elektrisch geleidend, geschikt voor explosievrije zones 0, 1, 2, 20, 21 en 22
- Geen spleten en/of groeven
- Verbinding verkrijgbaar met flens, triclamp of spanklem
- Hoge belasting, tot 1 bar

EIGENSCHAPPEN

- Glad afgewerkt waardoor opeenhoping van product onmogelijk is



NAAM	OMSCHRIJVING	KLEUR	DIKTE	TEMPERATUUR	CERTIFICERING
PU-UF03	Polyurethaan	Transparant	0,3 mm	-40 tot +90°C	FDA/ECC
PU-UF1	Polyurethaan	Transparant	1 mm	-40 tot +90°C	FDA/ECC
PU-UF3	Polyurethaan	Transparant	1 mm	-40 tot +90°C	FDA/ECC
PTFE2109	PTFE met kruislings gelamineerde filmlaag	Wit	0,22 mm	+300°C	FDA/ECC
PTFE2112 antistatisch	PTFE met kruislings gelamineerde filmlaag	Zwart	0,3 mm	+300°C	FDA/ECC
PTFE2120 antistatisch	PTFE met kruislings gelamineerde filmlaag	Zwart	0,5 mm	+300°C	FDA/ECC
PTFE2112TR	PTFE met kruislings gelamineerde filmlaag	Doorzichtig	0,3 mm	+300°C	FDA/ECC
PTFE2120TR	PTFE met kruislings gelamineerde filmlaag	Doorzichtig	0,5 mm	+300°C	FDA/ECC