

Funksjoner og fordeler

- Partinumre støpt inn for full sporbarhet
- Full innvendig diameter sikrer en jevn overgang uten hindringer
- Tilgjengelig med innvendige diametre som samsvarer med rørhullstørrelsene, for effektiv strømningsytelse.
- Forbedret Tri-Clamp-design reduserer risikoen for forseglingsfeil
- Egnert for sterilisering ved autoklav og gammastråler
- Presisjonskomprimering mellom rør og BioBarb eliminerer blokkering i gjennomløp og medium



Tekniske spesifikasjoner

	BioBarb
Maks. driftstrykk	4 bar
Maks. driftstrykk	58 psi
Væsketemperaturområde	5 °C til 40 °C
Væsketemperaturområde	40 °F til 104 °F
Driftstemperaturområde	-4 °C til 40 °C
Driftstemperaturområde	23 °F til 104 °F
Autoklavstabilitet	135 °C (275 °F) i 30 minutter
Gammastabilitet	50 kGy
Holdbarhet	5 år
Sertifisering	ADCF, ISO 9001, NS-EN ISO 14644-1 klasse 7, NS-EN ISO10993, USP-klasse VI
Størrelse	1 HB, 1/2 HB, 1/4 HB, 1/8 HB, 3/4 HB, 3/8 HB, 5/8 HB, 7/8 HB tommer
TC-størrelse	½-¾ TC - 1-1½ TC tommer
Antall	10 PCS

Konstruksjonsmaterialer

	BioBarb
Materiale	Naturlig PP

Produktkoder

Delenummer	Beskrivelse	TC-størrelse	Åpningsstørrelse	Passer til rør-ID
PPSTC0125BB	1 1/2-tommers TC til 1/8-tommers åpning	1"-1 1/2"	1/8"	1/8" - 1/4" 3,2 mm - 6,4 mm.
PPSTC0250BB	1 1/2-tommers TC til 1/4-tommers åpning	1"-1 1/2"	1/4"	1/4" - 3/8" 6,4 mm - 9,6 mm.
PPSTC0375BB	1 1/2-tommers TC til 3/8-tommers åpning	1"-1 1/2"	3/8"	3/8" - 1/2" 9,6 mm - 12,7 mm.
PPSTC0500BB	1 1/2-tommers TC til 1/2-tommers åpning	1"-1 1/2"	1/2"	1/2" - 5/8" 12,7 mm - 15,9 mm.
PPSTC0625BB	1 1/2-tommers TC til 5/8-tommers åpning	1"-1 1/2"	5/8"	5/8" - 3/4" 15,9 mm - 19 mm.
PPSTC0750BB	1 1/2-tommers TC til 3/4-tommers åpning	1"-1 1/2"	3/4"	3/4" - 7/8" 19 mm - 22,2 mm.
PPSTC0875BB	1 1/2-tommers TC til 7/8-tommers åpning	1"-1 1/2"	7/8"	7/8" - 1" 22,2 mm - 25,4 mm.
PPSTC1000BB	1 1/2-tommers TC til 1-tommers åpning	1"-1 1/2"	1"	1" 25,4 mm
PPMTC0125BB	1/2-3/4-tommers TC til 1/8-tommers åpning	1/2" - 3/4"	1/8"	1/8" - 1/4" 3,2 mm - 6,4 mm.
PPMTC0250BB	1/2-3/4-tommers TC til 1/4-tommers åpning	1/2" - 3/4"	1/4"	1/4" - 3/8" 6,4 mm - 9,6 mm.
PPMTC0375BB	1/2-3/4-tommers TC til 3/8-tommers åpning	1/2" - 3/4"	3/8"	3/8" - 1/2" 9,6 mm - 12,7 mm.
PPMTC0500BB	1/2-3/4-tommers TC til 1/2-tommers åpning	1/2" - 3/4"	1/2"	1/2" - 5/8" 12,7 mm - 15,9 mm.
PPMTC0625BB	1/2-3/4-tommers TC til 5/8-tommers åpning	1/2" - 3/4"	5/8"	5/8" 15,9 mm - 19 mm.

Ansvarsfraskrivelse: Informasjonen som er fremlagt i dette dokumentet anses som å være korrekt, men Watson-Marlow Limited er ikke ansvarlig for mulige feil som dokumentet kan inneholde, og tar forbehold om retten til å endre spesifikasjoner uten varsel. Det er brukernes ansvar å sikre at produktet er egnet for bruk i applikasjonen. Watson-Marlow og WMArchitect er registrerte varemerker for Watson-Marlow Limited. BioClamp, BioBarb, FlatBioEndCap, BioEndCap, BioValve og BioTube-applikator er varemerker for BioPure Technology Limited. Tri-Clamp er et registrert varemerke for Alfa Laval Corporate AB. Q-Clamp brukes under lisens.

wmfts.com/global



04 July 2024