

Vlastnosti a výhody

- Nalisovaná čísla šarží pro úplnou sledovatelnost
- Plný průměr vnitřního průměru zajišťuje hladký přechod bez překážek
- K dispozici v různých velikostech vnitřního průměru odpovídajících velikostem vnitřního průměru hadic pro zajištění efektivního průtoku.
- Vylepšená konstrukce spojky Tri-Clamp snižuje riziko selhání těsnění
- Vhodné pro sterilizaci autoklávkou a gama zářením
- Přesné přitlačení hadice ke koncovce BioBarb eliminuje obtok a zachycení média



Technické specifikace

	BioBarb
Max. provozní tlak	4 bar
Max. provozní tlak	58 psi
Rozsah teploty kapaliny	5 °C až 40 °C
Rozsah teploty kapaliny	40 °F až 104 °F
Rozsah provozní teploty	-4 °C až 40 °C
Rozsah provozní teploty	23 °F až 104 °F
Stabilita v autoklávkou	135 °C (275 °F) po dobu 30 minut
Stabilita gama	50 kGy
Skladovatelnost	5 let
Certifikace	ADCF, ISO 14644-1 Třída 7, ISO 9001, ISO10993, USP třídy VI
Velikost	1 HB, 1/2 HB, 1/4 HB, 1/8 HB, 3/4 HB, 3/8 HB, 5/8 HB, 7/8 HB palce
Velikost TC	½-¾ TC - 1-1½ TC palce
Množství	10 ks

Konstrukční materiály

	BioBarb
Materiál	Přírodní PP

Produktové kódy

Číslo dílu	Popis	Velikost TC	Vnitřní průměr	Podle vnitřního průměru hadice	
PPSTC0125BB	1 1/2" TC na 1/8" vnitřní průměr	1" - 1 1/2"	1/8"	1/8" - 1/4"	3,2 mm - 6,4 mm
PPSTC0250BB	1 1/2" TC na 1/4" vnitřní průměr	1" - 1 1/2"	1/4"	1/4" - 3/8"	6,4 mm - 9,6 mm
PPSTC0375BB	1 1/2" TC na 3/8" vnitřní průměr	1" - 1 1/2"	3/8"	3/8" - 1/2"	9,6 mm - 12,7 mm
PPSTC0500BB	1 1/2" TC na 1/2" vnitřní průměr	1" - 1 1/2"	1/2"	1/2" - 5/8"	12,7 mm - 15,9 mm
PPSTC0625BB	1 1/2" TC na 5/8" vnitřní průměr	1" - 1 1/2"	5/8"	5/8" - 3/4"	15,9 mm - 19 mm
PPSTC0750BB	1 1/2" TC na 3/4" vnitřní průměr	1" - 1 1/2"	3/4"	3/4" - 7/8"	19 mm - 22,2 mm
PPSTC0875BB	1 1/2" TC na 7/8" vnitřní průměr	1" - 1 1/2"	7/8"	7/8" - 1"	22,2 mm - 25,4 mm
PPSTC1000BB	1 1/2" TC na 1" vnitřní průměr	1" - 1 1/2"	1"	1"	25,4 mm
PPMTC0125BB	1/2" - 3/4" TC na 1/8" vnitřní průměr	1/2" - 3/4"	1/8"	1/8" - 1/4"	3,2 mm - 6,4 mm
PPMTC0250BB	1/2" - 3/4" TC na 1/4" vnitřní průměr	1/2" - 3/4"	1/4"	1/4" - 3/8"	6,4 mm - 9,6 mm
PPMTC0375BB	1/2" - 3/4" TC na 3/8" vnitřní průměr	1/2" - 3/4"	3/8"	3/8" - 1/2"	9,6 mm - 12,7 mm
PPMTC0500BB	1/2" - 3/4" TC na 1/2" vnitřní průměr	1/2" - 3/4"	1/2"	1/2" - 5/8"	12,7 mm - 15,9 mm
PPMTC0625BB	1/2" - 3/4" TC na 5/8" vnitřní průměr	1/2" - 3/4"	5/8"	5/8"	15,9 mm - 19 mm

Zřeknutí se odpovědnosti: Informace uvedené v tomto dokumentu jsou v době vydání považovány za správné. Společnost Watson-Marlow Limited však nepřebírá žádnou zodpovědnost za jakoukoli v něm obsaženou chybu a vyhrazuje si právo měnit specifikace bez předchozího upozornění. Za zajištění vhodnosti produktu pro použití v rámci své aplikace odpovídá uživatel. Watson-Marlow a WMArchitect jsou registrované ochranné známky společnosti Watson-Marlow Limited. BioClamp, BioBarb, FlatBioEndCap, BioEndCap, BioValve a BioTube Applicator jsou ochranné známky společnosti BioPure Technology Limited. Tri-Clamp je registrovanou obchodní známkou společnosti Alfa Laval Corporate AB. Svorcka Q-Clamp se vyrábí na základě licence.

wmfts.com/global



04 July 2024