

Tulajdonságok és előnyök

- A teljes nyomon követhetőség érdekében a gyártási tételek száma fröccsöntött
- Megerősített nylon 66 USP Class VI, FDA anyagból készült
- Hő hatására a polimer szerelvények kevésbé torzulnak
- Autoklávos és gamma-sugárzással sterilizálható
- Garanciazáras funkció elérhető a 1/2" - 3/4" - 4" BioClamp-en



Műszaki előírások

	BioClamp
Max. üzemi nyomás	10 bar
Max. üzemi nyomás	145 psi
Folyadék hőmérséklet-tartománya	2 °C - 40 °C
Folyadék hőmérséklet-tartománya	35 °F - 104 °F
Üzemi hőmérséklet-tartomány	-4 °C - 40 °C
Üzemi hőmérséklet-tartomány	40 °F - 104 °F
Autokláv stabilitás	135 °C (275 °F) 30 percig
Gamma-stabilitás	Max. 50 kGy
Szavatossági idő	5 év
Tanúsítvány	Állati eredetű komponensektől mentes, ISO 14644-1 7. osztály, ISO 9001, ISO10993, USP Class VI
TC méret	1/2"-3/4 TC - 8 TC hüv.
Mennyiség	5, 10, 20, 40, 50, 100 Db

Építőanyagok

	BioClamp
Anyag	Üvegszállal erősített nejlón 66

Termékkódok

Alkatrészszám	Méret	Csomagméret	Max. Üzemi nyomás		Max. Kumulatív gamma-dózis	Anyag
NG075WHT	1/2" - 3/4"	10	150 psig	10 bar	40 kGy	Nylon 66
NG075WHT-100	1/2" - 3/4"	100	150 psig	10 bar	40 kGy	Nylon 66
NG150WHT	1" - 1 1/2"	10	150 psig	10 bar	40 kGy	Nylon 66
NG150WHT-50	1" - 1 1/2"	50	150 psig	10 bar	40 kGy	Nylon 66
NG200WHT	2"	10	150 psig	10 bar	40 kGy	Nylon 66
NG200WHT-50	2"	50	150 psig	10 bar	40 kGy	Nylon 66
NG250WHT	2 1/2"	10	150 psig	10 bar	40 kGy	Nylon 66
NG250WHT-40	2 1/2"	40	150 psig	10 bar	40 kGy	Nylon 66
NG300WHT	3"	10	150 psig	10 bar	40 kGy	Nylon 66
NG300WHT-20	3"	20	150 psig	10 bar	40 kGy	Nylon 66
NG400WHT	4"	5	150 psig	10 bar	40 kGy	Nylon 66
NG400WHT-20	4"	20	150 psig	10 bar	40 kGy	Nylon 66
NG600WH	6"	5	90 psig	6 bar	40 kGy	Nylon 66
NG800WH	8"	5	90 psig	6 bar	40 kGy	Nylon 66

Jogi nyilatkozat: A jelen dokumentumban szereplő információk legjobb tudomásunk szerint helytállóak, de a Watson-Marlow Limited semmiféle felelősséget nem vállal a benne szereplő hibákért, és fenntartja a jogot a műszaki jellemzők értesítés nélküli módosítására. A felhasználó felelőssége biztosítani, hogy a termék az adott alkalmazásban történő használathoz megfelelő legyen. A Watson-Marlow és a puresu a Watson-Marlow Limited bejegyzett védjegye. A Bioclamp, a BioBarb, a FlatBioEndCap, a BioEndCap, a BioValve és a BioTube applikátor a BioPure Technology Limited védjegye. A Tri-Clamp az Alfa Laval Corporate AB bejegyzett védjegye. A Q-Clamp licenc alapján használható.

wmfts.com/global



01 May 2024