

Wężę uniwersalne AGRA4ALL SD/10 140°C



Warstwa wewnętrzna:	Biała gładka EPDM - bezwonna i bezsmakowa
Warstwa zewnętrzna:	Biała EPDM - gładka ścianka
Wzmocnienie:	Oplot tekstylny
Temperatura pracy:	-40 °C do +140°C (sterylizacja w 110°C przez pół godziny)
Charakterystyka:	Uniwersalne zastosowanie
Norma:	zgodny z FDA CFR 177.2600,BfR, CE 1935/2004

Dane techniczne:

Nr katalogowy	Średnica wewnętrzna [mm]	Średnica zewnętrzna [mm]	Waga [kg/m]	Ciśnienie robocze [bar]	Ciśnienie rozrywające [bar]	Podciśnienie [bar]	Długość [m]
TGA4/SD10-19	19	29	0,67	10	30	0,9	40
TGA4/SD10-25	25	35	0,80	10	30	0,9	40
TGA4/SD10-32	32	44	1,23	10	30	0,9	40
TGA4/SD10-38	38	50	1,38	10	30	0,9	40
TGA4/SD10-51	51	64	1,88	10	30	0,9	40