



Tubes en PUR en qualité C98

Tubes en PUR, flexibles en différentes couleurs pour utilisation avec raccords „push in“.

Ces tubes en PUR sont moins mous, mais très robustes car le matériel utilisé est le même que pour les semelles des pantoufles de gym.

Pression de service: à 50° C = 70 %, à 70° C = 50 %.

Article	D1 extérieur	D2 intérieur	Couleur	Radius minimal	P1 à 25° C	VP1	VE	VP2
21.770	4 mm	2.5 mm	Bleu	20 mm	12 bar	1.70	100	0.90
21.771	6 mm	4 mm	Bleu	30 mm	9 bar	2.10	100	1.20
21.756	6 mm	4 mm	Noir	30 mm	9 bar	2.40	100	1.50
21.758	8 mm	6 mm	Noir	40 mm	8 bar	3.05	100	2.10
21.772	8 mm	5 mm	Bleu	30 mm	9 bar	3.25	100	2.10
21.773	10 mm	6.5 mm	Bleu	40 mm	9 bar	4.20	100	2.80
21.774	12 mm	8 mm	Bleu	70 mm	9 bar	5.30	100	3.80



Tubes en TELFON en qualité Foodline

Utilisables pour beaucoup de liquides et gaz, -40 / +160° C, matériel PTFE.

Pression de service: à 70° C = 70 %, à 120° C = 50 %.

Sous la dénomination „TH..“ des tubes en FEP jusqu'à 200° C sont livrables.

Article	D1 extérieur	D2 intérieur	Radius minimal	P1 à 25° C	VP1	VE	VP2
21.760	4 mm	2.5 mm	30 mm	27 bar	6.90	100	5.40
21.761	6 mm	4 mm	40 mm	25 bar	6.90	100	5.40
21.762	8 mm	6.5 mm	50 mm	19 bar	10.00	100	7.90