

Tubes en polyamide (PA)



Tubes à pression en PA 11/12

Utilisable pour air comprimé, vacuum, huiles, liquides de freinage etc. -20 / +80° C, PA11 ou PA12 selon stock.

Pression de service: à 40° C = 70 %, à 80° C = 50 %.

Article	D1 extérieur	D2 intérieur	Couleur	P1 à 25° C	Radius minimal	VP1	VE	VP2
21.729	4 mm	2.5 mm	Neutre	31 bar	20 mm	1.40	100	0.62
21.740	6 mm	4 mm	Neutre	27 bar	50 mm	2.20	100	1.30
21.745	6 mm	4 mm	Noir	27 bar	50 mm	2.20	100	1.30
21.731	6 mm	4.5 mm	Neutre	21 bar	60 mm	2.00	100	1.10
21.732	8 mm	6 mm	Neutre	19 bar	80 mm	2.70	100	1.70
21.746	8 mm	6 mm	Noir	19 bar	80 mm	2.70	100	1.70
21.733	10 mm	8 mm	Neutre	15 bar	100 mm	3.35	100	2.20
21.747	10 mm	8 mm	Noir	15 bar	100 mm	3.35	100	2.20
21.736	12 mm	9 mm	Neutre	19 bar	100 mm	5.55	100	3.90
21.734	12 mm	10 mm	Neutre	15 bar	120 mm	4.20	100	2.80
21.749	14 mm	10 mm	Neutre	22 bar	80 mm	6.10	100	4.50
21.748	14 mm	12 mm	Neutre	10 bar	100 mm	5.50	100	4.10
21.735	15 mm	12 mm	Neutre	15 bar	150 mm	6.55	100	4.70
21.779	18 mm	15 mm	Noir	12 bar	350 mm	6.60	100	5.10



Tubes à pression en PA 6.6 Foodline

-20 / +80° C,
pression de service: à 40° C = 70 %, à 80° C = 50 %.

Idéaux en connection avec les raccords „push in“ foodline.

Article	D1	D2	Couleur	P1	Radius minimal	VP1	VE	VP2
21.725	4 mm	2.5 mm	Neutre	60 bar	30 mm	1.90	100	1.00
21.727	6 mm	4 mm	Neutre	60 bar	30 mm	2.60	100	1.70
21.726	8 mm	5 mm	Neutre	55 bar	30 mm	3.05	100	2.00