



Provozní teplota: -60°C až +100°C

Bezpečnost: 1,5 : 1

Norma: DIN 74324

Materiál: PA 12 (polyamid 12) - černý, odolný vůči UV záření

Použití: Doprava minerálních olejů, motorové nafty a vzduchu se stopami nemrznoucích směsí. Polyamidové trubky se používají pro vzduchové brzdy a jako odvzdušňovací, hydraulická a palivová potrubí motorových vozidel.

Poznámka: Na přání zákazníka dodáváme k hadicím speciální spojky a rychlospojky. U hadice je přesně kalibrován vnější průměr, který je nejdůležitější při objednávání hadice. Provozní tlak v tabulce je uveden při 20°C. * Kalibrovaný povrch hadice pro spojky PUSH-IN, nebo těsnící prsteny TK.

Vyšší teplota má za následek snížení provozního tlaku:

40°C = 74°C, 60°C = 56%, 80°C = 46%, 100°C = 34% apod.

PRŮMĚR vnitřní (mm)	PRŮMĚR vnější (mm)	HMOT. (kg/m)	TLAK (bar)	OHYB (mm)	BALENÍ (m)	OBJEDNACÍ KÓD
1,7	3*	0,005	35	15	50	1,7/003-PV035-01183
2	4*	0,010	44	15	50	002/004-PV044-01183
2,7	4*	0,007	23	25	50	003/004-PV023-01183
3	5*	0,012	34	30	50	003/005-PV034-01183
4	6*	0,016	27	35	50	004/006-PV027-01183
5	8*	0,031	31	45	50	005/008-PV031-01183
11	11*	0,065	16	95	50	011/014-PV016-01183