



Provozní teplota: -40°C až +80°C

Bezpečnost: 3 : 1

Výztuha: Tvar kruhu

Materiál: PA 11 a PA 12 (DIN 74324 a 73378) - transparentní, 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. Tolerance přesnosti vnějšího rozměru je +/- 0,1 mm. Parametry uvedené v tabulce jsou vztaženy k teplotě 20°C. Vyšší teplota má za následek snížení provozního tlaku. Další průměry na poptávku.

PRŮMĚR vnitřní (mm)	PRŮMĚR vnější (mm)	PA	TLAK (bar)	OHYB (mm)	BALENÍ (m)	OBJEDNACÍ KÓD
2	4	PA 11 HL	91	25	100	002/004-PV091-0080
3	4	PA 11 HL	40	42	100	003/004-PV040-0080
4	6	PA 11 HL	56	50	100	004/006-PV056-0080
5	7	PA 11 HL	47	43	100	005/007-PV047-0080
6	8	PA 11 HL	40	102	100	006/008-PV040-0080
8	10	PA 11 HL	31	225	50	008/010-PV031-0080
10	12	PA 11 HL	25	250	50	010/012-PV025-0080
12,5	15	PA 11 HL	25	315	50	12,5/015-PV025-0080
2,7	4	PA 12 PHL	23	26	100	2,7/004-PV023-00080
3	5	PA 12 PHL	33	20	100	003/005-PV033-00080
6	8	PA 12 PHL	20	40	100	006/008-PV020-00080
8	10	PA 12 PHL	16	60	50	008/010-PV016-00080
9	12	PA 12 PHL	20	60	50	009/012-PV020-00080
10	12	PA 12 PHL	12	60	50	010/012-PV012-00080
12	14	PA 12 PHL	10	90	50	012/014-PV010-00080
12	16	PA 12 PHL	20	90	50	012/016-PV020-00080