



Provozní teplota: -20°C až +70°C

Norma: MFE 49.101

Materiál: PU (polyuretan) 98°ShA - modrý, odolný vůči UV záření

Použití: Doprava stlačeného vzduchu a vzduchové rozvody v pneumatice.

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 u průměru 3 až 8 mm je 0,1 mm a u průměru 10 až 14 je 0,15 mm. Všechny parametry uvedené v tabulce jsou při 20°C. Vyšší teplota má za následek snížení provozního tlaku.

PRŮMĚR vnitřní (mm)	PRŮMĚR vnější (mm)	HMOT. (kg/m)	TLAK (bar)	OHYB (mm)	BALENÍ (m)	OBJEDNACÍ KÓD
1,8	3	0,006	7	9	50	002/003-UV007-03383
2,5	4	0,010	12	10	100	002/004-UV012-03355
3,0	5	0,016	11	13	50	003/005-UV011-03383
4,0	6	0,020	9	15	100	004/006-UV011-03355
5,0	8	0,036	8	20	100	005/008-UV009-03355
6,0	8	0,040	8	25	100	006/008-UV009-03355
7,0	10	0,061	8	25	100	007/010-UV009-03355
8,0	10	0,050	8	45	50	008/010-UV008-03383
8,0	12	0,086	9	35	100	008/012-UV010-03355
9,5	14	0,112	9	45	25	010/014-UV011-03383
11,0	16	0,150	9	60	25	011/016-UV009-03333