

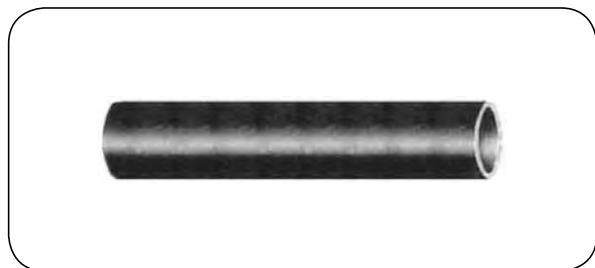


PE

Hadice: Polyetylen (LDPE)
Prac. teplota: Od -30°C do +70°C

Lehká, elastická trubka, určená pro vzduch, vodu a jiná média. Odolná proti chemikáliím, fyziologicky bezpečná, zbavená příchuti. Splňuje požadavky BGA a FDA. Pracovní tlak závisí na pracovní teplotě.

index	vnější průměr [mm]	tolerance [mm]	vnitřní průměr [mm]	pracovní tlak [bar]	poloměr ohybu [mm]	standardní délka [m]
NP-PE-04X02	4	± 0,1	2	17	20	50
NP-PE-05X03	5	± 0,1	3	12,5	20	50
NP-PE-06X04	6	± 0,1	4	10	30	50
NP-PE-08X05	8	± 0,1	5	13	40	50
NP-PE-08X06	8	± 0,1	6	7	30	50
NP-PE-10X08	10	± 0,1	8	5,6	40	50
NP-PE-12X09	12	± 0,1	9	8	60	50
NP-PE-12X10	12	± 0,1	10	4,5	60	50
NP-PE-14X10	14	± 0,15	10	8	80	50
NP-PE-16X12	16	± 0,15	12	7	90	50
NP-PE-18X14	18	± 0,15	14	6,2	120	50



PA 6

Hadice: Nylon (PA 6)
Prac. teplota: Od -10°C do +80°C

Lehká, velmi elastická hadice, s kalibrováním vnějším průměrem, určená pro rozvody stlačeného vzduchu, olejů, paliv, maziv a chemikálií. Dostupná v přírodní barvě. Pracovní tlak závisí na pracovní teplotě.

Normy: DIN 73378.

index	vnější průměr [mm]	vnitřní průměr [mm]	pracovní tlak [bar]	poloměr ohybu [mm]	standardní délka [m]
SH-PA6-04X02	4	2	40	22	100
SH-PA6-06X04	6	4	25	44	100
SH-PA6-08X06	8	6	18	66	100
SH-PA6-10X08	10	8	14	88	100
SH-PA6-12X08	12	8	25	88	100
SH-PA6-12X10	12	10	11	80	100