

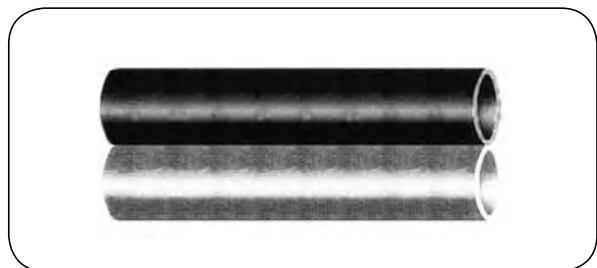


FLAMEX

Hadice: Těžce zápalný polyuretan
Prac. teplota: Od -35°C do +100°C

Lehká, elastická trubka určená pro vzduch, vodu a jiná média. Hadice je těžce zápalná, odolná proti jiskrák ze svařování a horkým kovovým pilinám. Odolná proti hydrolyze, biologické korozi, UV záření, rozpouštědlům a detergentům. Odolná podtlaku 0,9 barů. Kalibrovaný vnější průměr umožňuje použití s nástrčnými spojkami. Pracovní tlak závisí na pracovní teplotě.

index	vnější průměr [mm]	vnitřní průměr [mm]	pracovní tlak [bar]	poloměr ohybu [mm]	standardní délka [m]
PP-FLAMEX-04X02	4	2	20	7	50
PP-FLAMEX-08X04	8	4	20	15	50
PP-FLAMEX-10X06	10	6	20	20	50
PP-FLAMEX-12X08	12	8	20	28	50
PP-FLAMEX-14X10	14	10	20	45	50



DUO - PU

Hadice: Polyuretan (modrý + černý)
Prac. teplota: Od -40°C do +85°C

Lehká, vysoce elastická trubka, používá se v pneumatických, hydraulických systémech, u nástrojařských linek, v průmyslových robotech, atd. Odolná proti oděru, rozpouštědlům, palivům, uhlovodíkům. Zachovává pružnost při nízkých teplotách. Pracovní tlak závisí na pracovní teplotě. Tvrdost podle Shore (A) 90°.

index	vnější průměr [mm]	vnitřní průměr [mm]	pracovní tlak [bar]	poloměr ohybu [mm]	standardní délka [m]
NP-DUO-PU-04X02	4	2	23	20	50
NP-DUO-PU-06X04	6	4	14	30	50
NP-DUO-PU-08X06	8	6	10	35	50
NP-DUO-PU-10X07	10	7	12	40	50