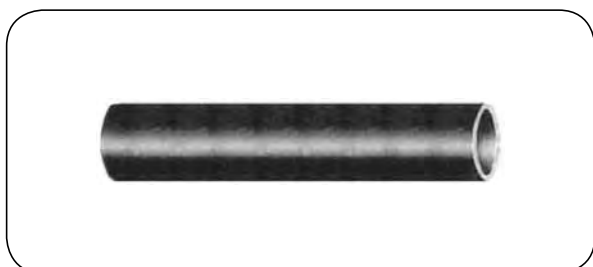


## PUR

**Hadice:** Polyuretan  
**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. Tvrdost podle Shore (A) 90°. Dostupná v přírodní, černé a modré barvě. Pracovní tlak závisí na pracovní teplotě.

index	vnější průměr [mm]	vnitřní průměr [mm]	pracovní tlak [bar]	poloměr ohybu [mm]	standardní délka [m]
PP-PUR-04X2,3	4	2,3	14,3	12	50
PP-PUR-04X2,5	4	2,5	12,7	12	50
PP-PUR-05X3,1	5	3,1	13,3	13	50
PP-PUR-06X4	6	4	11,3	15	50
PP-PUR-08X5,7	8	5,7	10,7	30	50
PP-PUR-10X7,5	10	7,5	8,7	45	50
PP-PUR-12X9	12	9	9	55	50
PP-PUR-14X11	14	11	9	60	50



## PUR E

**Hadice:** Polyuretan  
**Prac. teplota:** Od -40°C do +70°C

Lehká, velmi elastická hadice, používaná v pneumatických a hydraulických rozvodech, výrobních linkách, na průmyslových robotech apod. Odolná otěru, rozpouštědlům, palivům, uhlovodíkům. Zachovává si elasticitu při nízkých teplotách. Tvrdost dle Shore (A) 95°. Dostupná v přírodní a modré barvě. Pracovní tlak závisí na pracovní teplotě.

index	vnější průměr [mm]	vnitřní průměr [mm]	pracovní tlak [bar]	poloměr ohybu [mm]	standardní délka [m]
SH-PURE-04X2,5	4	2,5	12	20	50
SH-PURE-06X4	6	4	11	25	50
SH-PURE-08X5,7	8	5,7	8	35	50
SH-PURE-10X7,5	10	7,5	8	40	50
SH-PURE-12X9	12	9	8	45	50

