




Termoplastové hadice UHP (700 ÷ 800 bar)
Termoplastové hadice UHP (duše polyamid, aramidové oplety)

index	vnitřní průměr [mm]	vnější průměr [mm]	pracovní tlak [bar]	poruchový tlak [bar]	poloměr ohybu [mm]	hmotnost [kg/100 m]	montáž
TYP 1 (ANTISTATIC) 	Hadice s vodivými vlákny ($R < 3 \times 10^4 \Omega/m$) v opletu určená pro přenos agresivních chemikálií jako jsou barvy, rozpouštědla, izokyanáty, polyoly.						
UH-AS8M-06	6,4	14,8	700	2800	50	15,00	IT-151

Termoplastové hadice UHP (duše polyamid, aramidové oplety + ocelový oplet)

index	vnitřní průměr [mm]	vnější průměr [mm]	pracovní tlak [bar]	poruchový tlak [bar]	poloměr ohybu [mm]	hmotnost [kg/100 m]	montáž
TYP 1 (CHEMICAL) 	Hadice určená pro přenos agresivních chemikálií jako jsou barvy, rozpouštědla, izokyanáty, polyoly.						
UH-0482-06	6,6	12,7	700	2800	35	18,00	IT-142
UH-0484-10	9,8	18,7	700	2800	90	32,00	IT-142
TYP 2 (MARINE) 	Hadice určená pro přenos agresivních chemikálií jako jsou barvy, rozpouštědla, izokyanáty, polyoly. Navrženy pro práci v námořním průmyslu a prostředí s vysokou vlhkostí.						
UH-MTKMMARINE-06	6,4	14,5	800	3200	40	24,80	IT-151
UH-MTKMMARINE-10	9,7	18,8	700	2800	90	37,50	IT-151

