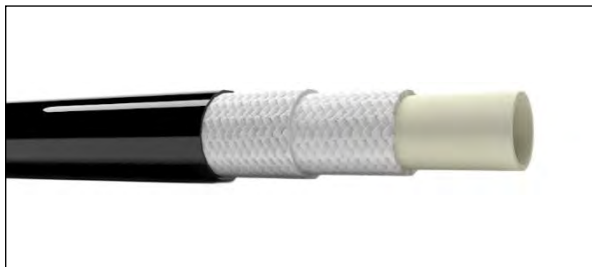


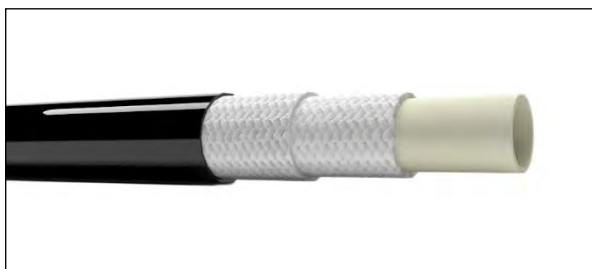
**Termoplastové hadice – duše polyester**

**OL 7 MARINE**
**Vysokotlaká termoplastová hadice R7 námořní**

**Duše:** polyester  
**Výztuž:** dva polyesterové oplety  
**Obal:** mikroperforovaný polyuretan  
**Prac. teplota:** od -54°C do +100°C  
 (pro vodu a vzduch do +70°C)

Lehká, elastická hadice určená pro olejové hydraulické instalace, plyny, vzduch, paliva, kapaliny na vodní bázi. Na objednávku mikroperforace (plyny a vzduch). Vhodná do prostředí s vysokou vlhkostí zasoleného vzduchu. Zachovává si elasticitu při nízké teplotě.

**Normy:** SAE 100R7, ISO 3949-R7.  
**Montáž:** Použít koncovky typ Z (IT-59).

index	vnitřní průměr [mm]	vnější průměr [mm]	pracovní tlak [bar]	poruchový tlak [bar]	poloměr ohybu [mm]	hmotnost [kg / 100 m]
ZC-OL7MARINE-03	3,5	8,5	230	920	12	5,70
ZC-OL7MARINE-04	4	8,9	250	1000	25	5,80
ZC-OL7MARINE-05	4,8	10	210	840	30	7,30
ZC-OL7MARINE-06	6,4	11,8	200	800	35	9,00
ZC-OL7MARINE-08	8	14,3	190	760	45	12,80
ZC-OL7MARINE-10	9,7	16	175	700	55	15,50
ZC-OL7MARINE-13	13	20,3	140	560	75	21,90
ZC-OL7MARINE-16	16	23,5	105	420	120	27,70
ZC-OL7MARINE-19	19,2	26,5	90	360	145	33,00
ZC-OL7MARINE-25	25,6	33,6	70	280	200	40,30


**FP 17100 MARINE**
**Vysokotlaká termoplastová hadice R7 námořní**

**Duše:** polyester  
**Výztuž:** dva polyesterové oplety  
**Obal:** mikroperforovaný polyuretan  
**Prac. teplota:** od -40°C do +93°C  
 (pro vodu a vzduch do +65°C)

Lehká, elastická hadice určená pro olejové hydraulické instalace, plyny, vzduch, paliva, kapaliny na vodní bázi. Odolná mořské vodě.

**Normy:** SAE 100R7, ISO 3949-R7.  
**Montáž:** Použít koncovky typ Z (IT-62).

index	vnitřní průměr [mm]	vnější průměr [mm]	pracovní tlak [bar]	poruchový tlak [bar]	poloměr ohybu [mm]	hmotnost [kg / 100 m]
MC-FP17100B-05	5	10	207	830	30	7,00
MC-FP17100C-06	6,6	11,8	190	760	40	8,50
MC-FP17100D-08	8	14,2	173	690	50	12,50
MC-FP17100E-10	9,7	16	155	620	70	14,40