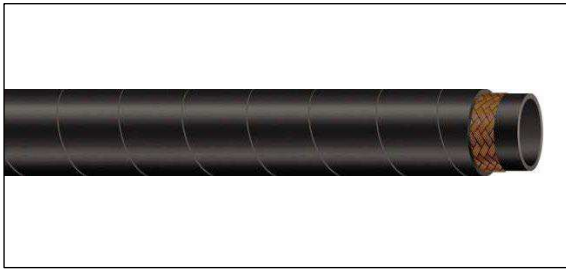


## Hydraulické pryžové hadice



### HW-2TE

**Nízkotlaká hydraulická hadice s jednoduchým textilním opletem**

**Duše:** černá syntetická pryž  
**Výztuž:** jeden textilní oplet  
**Obal:** černá syntetická pryž  
**Prac. teplota:** od -40°C do +100°C (hydraulický olej)  
 do +70 °C (vzduch, voda)

Univerzální hydraulická hadice. Určena pro hydraulické instalace s nižšími tlaky, vzduchové instalace (nad 17 bar, je nutná mikroperforace). Vyznačuje se vysokou pružností a lehkostí.

**Normy:** EN 854 2TE.  
**Montáž:** Používat koncovky typu Z – bez ořezu (IT-50).

index	vnitřní průměr [mm]	vnější průměr [mm]	pracovní tlak [bar]	poruchový tlak [bar]	poloměr ohybu [mm]	hmotnost [kg/m]
HW-2TE-06	6,4	12,8	75	300	40	0,15
HW-2TE-08	8,1	14,9	68	272	50	0,17
HW-2TE-10	9,7	16,4	63	252	60	0,19
HW-2TE-13	13,0	19,3	58	232	70	0,24
HW-2TE-16	16,1	23,7	50	200	90	0,32
HW-2TE-19	19,2	26,8	45	180	110	0,38
HW-2TE-25	25,4	33,9	40	160	150	0,55



### HW-3TE

**Nízkotlaká hydraulická hadice s dvojitým textilním opletem**

**Duše:** černá syntetická pryž  
**Výztuž:** dva textilní oplety  
**Obal:** černá syntetická pryž  
**Prac. teplota:** od -40°C do +100°C (hydraulický olej)  
 do +70°C (vzduch, voda)

Hydraulická hadice pro všeobecné použití. Určena pro hydraulické instalace o nižších tlacích, pneumatické instalace (nad 17 bar nutná mikroperforace obalu). Charakteristická vysokou elasticitou a lehkostí.

**Normy:** EN 854 3TE.  
**Montáž:** Používat koncovky typu Z – bez ořezu (IT-84).

index	vnitřní průměr [mm]	vnější průměr [mm]	pracovní tlak [bar]	poruchový tlak [bar]	poloměr ohybu [mm]	hmotnost [kg/m]
HW-3TE-06	6,4	14,4	145	580	45	0,19
HW-3TE-08	8	16,9	130	520	55	0,25
HW-3TE-10	9,5	18,5	110	440	70	0,27
HW-3TE-13	12,7	21,7	93	372	85	0,34
HW-3TE-16	16	25,9	80	320	105	0,47
HW-3TE-19	19	29	70	280	130	0,54
HW-3TE-25	25,4	35,9	55	220	150	0,68