

## 075-R8 ANTIABRASION

Termoplastinė žarna skirta aukšto slėgio hidraulikai



### Techniniai duomenys:

**Vidus:** poliesteris.

**Išorinis paviršius:** juodas perforuotas poliuretanas.

**Armatūra:** vieno arba dviejų sluoksnių aramido pluoštas.

**Darbinė temperatūra:** nuo -40°C iki +100°C.

**Naudojimas:** žarna skirta aukšto slėgio hidraulikai.

**Privalumai:** žarna atspari abrazyvui, naudojama aukšto slėgio hidraulikai, tinka kurui, tepimo sistemoms.

**Gamintojas:** TRANSFER OIL (Italija)

**Pakuotės ilgis:** klausti

075-R8 ANTIABRASION								
Žymėjimas	Øvid., mm	Øvid., coliai	Øvid., dash	Øišor., mm	Darbinis slėgis, bar	Plyšimo slėgis, bar	Lenkimo spindulys, mm	Svoris, kg/m
PAINT-T-02-H	4	1/8	02	7.9	420	1680	25	0.04
	5	3/16	03	8.9	350	1400	30	0.05
	6	1/4	04	11.5	350	1400	50	0.08
PAINT-T-05-H	8	5/16	05	13.4	300	1200	55	0.10
PAINT-T-06-H	10	3/8	06	15.5	280	1120	60	0.13
PAINT-T-08-H	12	1/2	08	19.9	245	980	80	0.20
	16	5/8	10	23.4	200	800	125	0.26
	20	3/4	12	26.9	165	660	150	0.31
	25	1	16	34.2	140	560	200	0.46

HIDROBALT  
kokybė ir patikimumas nuo 1995..