

## Materiálový list AFP-140

### 1. Technická charakteristika

Konštrukcia	Štvorcová pletená šnúra
Materiál	bavlna
Impregnácia	teflonová
Lubrikácia	---

### 2. Fyzikálno mechanické vlastnosti záväzné pre dodávanie a prijímanie

	Merná jednotka	Menovitá hodnota	Skúška dľa normy
Rozmery šnúry	mm	∅ 3 až 25 mm viď TP 62-61-96, tab. 1	
Tolerancia rozmerov	mm	viď TP 62-61-96,	
Ohybnosť šnúry	-	tab. 1	

### 3. Ďalšie fyzikálno mechanické vlastnosti overené výrobcom, majú informatívny charakter

	Merná jednotka	Menovitá hodnota
Min. teplota použitia	°C	- 10
Max. teplota použitia	°C	+ 100
Utesnený tlak	ventil	60
	piest	15
	čerpadlo	10
Utesnená rýchlosť	piest	2
	čerpadlo	10
Hustota ucpávky	g.cm <sup>-3</sup>	1,1
Chemická odolnosť	pH	5 – 10

### 4. Utesňované médiá

Dobrá chemická odolnosť	Stredná chemická odolnosť
kyseliny slabé	aminy, nitrily
neutrálne roztoky	brúsne médiá
para	kyseliny stredne koncentrované
inertné plyny	oleje minerálne
Potraviny	rozpúšťadla
voda	prchavé uhľovodíky
	zásady riedené
	živice