

DML0060v2
1. Technická charakteristika

Pletená ucpávka z p íze PTFE a grafitu, v rozích posílená aramidovými vlákny a kompletně napuzt na silikonovém olejem.
 Má zvýšenou mechanickou pevnost a odolnost.

2. Rozm ry

	M rná jednotka	Jmenovitá hodnota
Rozm ry z ry	mm	□ 3 a0 30

3. Mechanické vlastnosti

	M rná jednotka	Jmenovitá hodnota	
Min. teplota použití	°C	- 100	
Max. teplota použití	°C	+ 300	
Ut sn ý tlak	bar	ventil	150
		píst	100
		erpadlo	25
Ut sn á rychlost	m.s ⁻¹	píst	2
		erpadlo	25
Hustota ucpávky	g.cm ⁻³	min. 1,6	
Chemická odolnost	pH	1 . 14	

4. Základní chemická odolnost

Dobrá	St ední
brusná média	aminy, nitrily
kyseliny slabé	kyseliny st edn koncentrované
neutrální roztoky	plyny kyselé
oleje minerální	t kávě uhlovodíky
oleje syntetické	vodík
pára	
plyny inertní	
potraviny	
rozpouzt dla	
voda	
zásady ed né	
řivice	

5. Doporu ená aplikace

Ur ená pro erpadla s vysoce abrazivním médiem. Vhodná i pro pístová erpadla se st ední pístovou rychlostí.

Odolná v procesu zpracování kapalných ne istých paliv a olej , vhodná pro rozpouzt dla a st edn silné kyseliny a zásady.