

DML0065v2
1. Technická charakteristika

Speciální diagonální pletená ucpávka z originální příze GORE G4, vlákno PTFE se zapouzdřeným grafitem.

2. Rozměry

	Měrná jednotka	Jmenovitá hodnota
Rozměry zářky	mm	3 a0 30

3. Mechanické vlastnosti

	Měrná jednotka	Jmenovitá hodnota	
Min. teplota použití	°C	- 100	
Max. teplota použití	°C	+ 280	
Ustávaný tlak	bar	ventil	600
		píst	300
		erpadlo	-
Ustávaná rychlost	m.s ⁻¹	píst	2
		erpadlo	-
Hustota ucpávky	g.cm ⁻³	1,4	
Chemická odolnost	pH	0 - 14	

4. Základní chemická odolnost

Dobrá	Střední
aminy, nitrily	brusná média
kyseliny koncentrované	řivice
kyseliny středně koncentrované	
kyseliny slabé	
kyslík	
neutrální roztoky	
oleje minerální	
oleje syntetické	
pára	
plyny inertní	
plyny kyselé	
potraviny	
rozpuštěná	
tuhá kyselá uhlovodíky	
voda	
vodík	
zásady koncentrované	

5. Doporučená aplikace

Speciálně určena pro vysoké tlaky v pístových erpadlech a armaturách.