

DML0048v2
1. Technická charakteristika

Pletená ucpávka vyrobená ze 100% ramie s impregnovaná grafitem a lojem.

2. Rozměry

	Měrná jednotka	Jmenovitá hodnota
Rozměry z úhery	mm	□ 3 a0 40

3. Mechanické vlastnosti

	Měrná jednotka	Jmenovitá hodnota	
Min. teplota použití	°C	- 20	
Max. teplota použití	°C	+ 120	
Ústřední tlak	bar	ventil	40
		píst	30
		erpadlo	20
Ústřední rychlost	m.s ⁻¹	píst	5
		erpadlo	10
Hustota ucpávky	g.cm ⁻³	1,2	
Chemická odolnost	pH	4 - 10	

4. Základní chemická odolnost

Dobrá	Střední
močká voda	organická a anorganická rozpouštědla
teplá a studená voda	mírná brusná média
slabá rozpouštědla	mírné kyseliny
plyny, vzduch	barvy, laky
oleje, tuky	pitná voda
odpadní voda	oxidné louhy
	solná rozpouštědla
	organická pojiva

5. Doporučená aplikace

Ucpávka je používána v aplikacích s močkou a odpadní vodou, oleji a mazadly.