

# TENUTE ORIGINALI BURGMANN M32N69

ORIGINAL BURGMANN SEALS M32N69

**BURGMANN**

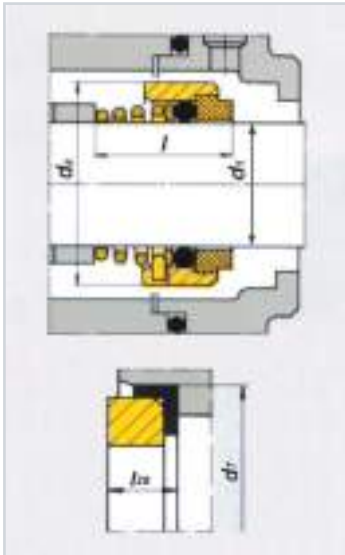


## Serie M32N69 per pompe KSB

- Tenuta a molla conica per liquidi puliti e acidi;
- Guarnizione controfaccia con cuffia;
- Senso di rotazione dipendente;
- Materiali facce di scivolo: carbone grafite/carburo di silicio
- Materiale guarnizioni: fluoroelastomero (Viton®)
- Temperatura di esercizio: -30°+200°C (120°C in acqua)
- Pressione max 10 bar

## Series M32N69 for KSB pumps

- Seal Conical spring for clean liquids and acids;
- Gasket Counterface with cap;
- Direction Dependent rotation;
- Materials Sliding faces: carbon graphite/silicon carbide;
- Material gaskets: fluoroelastomer (Viton®)
- Temperature: -30° to+200°C (120°C in water)
- Pressure Max 10 bar



Tenuta completa di controfaccia - Seal complete with counterface

Articolo Art.	Dimensioni girante Dimensions Seal			Dimensioni controfaccia Dimensions Counterface	
	d <sup>1</sup> Ø asse shaft	d <sup>a</sup> Ø esterno external	L lunghezza lavoro length work	d <sup>7</sup> Ø esterno external	l <sup>28</sup> spessore tot. total thickness
M32N6928	28	42	42,5	43	7,5
M32N6938	38	54	46	57	9