

Prodotti consigliati per Sigillatura di raccordi filettati, flangiati e con o-ring

FLUIDO	TENUTA	SIGILLANTE						GUARNIZIONE				
		CANAPA + ECOGRYP (pasta verde)	SILICON SEALING TAPE	CANAPA+ SILICON KOLGAS / KOLGAS-UNI	SIGILLANTI ANAEROBICI SERIE SEAL	NASTRI P.T.F.E. (Teflon) Media Densità	NASTRI P.T.F.E. (Teflon) Alta Densità, TWINE SEAL	GUARNIZIONI EPDM	GUARNIZIONI IN FPM (Viton)	GUARNIZIONI IN NBR	TRECCIA IF FIBRA DI VETRO GRAFITATA	TRECCIA / GUARNIZ. IN FIBRA DI CERAMICA GRAFITATA
Acqua potabile fino 95 °C		●	●	●	●	●	●	●	●			
Acqua calda fino 130 °C e acqua di condensa		●	●	●	●	●		●				
Aria compressa		●	●	●	●	●	●	●	●			
Metano		●	●	●	●	●		●	●			
GPL fino Ø 3/8" ¹⁾			●		●	●		●	●			
GPL fino Ø 2" ¹⁾			●		●	●		●	●			
Gas tecnici senza O ₂			●		●	●	●	●				
Gas tecnici con O ₂						●	●	●				
Vapore fino 150 °C			●		●	●				●	●	
Vapore fino 300 °C						●				●	●	
Nafta - Gasolio - Benzina max 80 °C					●	●		● (60°C)				
Solventi temperatura ambiente (vedi dettaglio tab. pag.18)					●	●	●		●			
Acidi concentrati temperatura amb. (escl. H ₂ SO ₄ vedi dettaglio tab. pag.18)					●	●	●	●				
Acidi/basi diluiti o organici temp. ambiente			●	●	●	●	●	●				
Basi forti concentr. (vedi dettaglio tab. pag.18)					●	●	●	●				
Olio diatermico e olii fino 250 °C						●				●	●	
Olio diatermico max 350 °C											●	

● = consigliato ● = applicabile 1= rif. Norma DIN 30660