

WEICONLOCK® AN 301-72 Sellado de Tubos y Bridas



Sellador de tuberías y de bridas con PTFE | exento de símbolos de peligro | resistente a altas temperaturas | agua potable y certificado DVGW

Sellado de tuberías y bridas con PTFE, exento de símbolos de peligro, resistente a altas temperaturas, homologación NSF, certificado DVGW

Datos técnicos

Color	blanco
Fluorescente	Si
Para uniones roscadas hasta	M 80 R 3"
Viscosidad	15.000 - 60.000 ht mPa·s
Holgura máxima	0,3 mm
Resistencia a la rotura	5 - 10 Nm
Fuerza residual	4 - 6 Nm
Resistencia al cizallamiento Nmm ² (DIN 54452)	5 - 7 N/mm ²
Sólido a mano	15 - 30 min.
Fuerza final (100 % de la resistencia)	6-12 horas
Resistencia a la temperatura	-60 °C hasta +200 °C
Caducidad mínima a temperatura ambiente	24 meses
Druckfestigkeit	
M 3x6	max.
M 4x6	max.
M 5x8	max.
M 6x10	max.
M 8x12	max.
M 10x16	max.

Autorizaciones / Directrices

MIL-Spec	corresponde a	MIL-A-46106
----------	---------------	-------------

Haga clic aquí para ver la página de detalles del producto:



Nota

Las indicaciones y recomendaciones contenidas en esta ficha técnica no representan ningún aseguramiento de propiedades. Estas se basan en los resultados de nuestras investigaciones y experiencias. No obstante no son vinculantes, debido a que no podemos ser responsables del cumplimiento de las condiciones de procesamiento y debido a que no conocemos las condiciones de aplicación especiales en el usuario. Solo se puede asumir una garantía para una calidad permanentemente elevada de nuestros productos. Recomendamos determinar a través de suficientes ensayos propios, si por parte del producto indicado se cumplen las propiedades deseadas. Un derecho en base a ello está descartado. El usuario asume exclusivamente la responsabilidad por un empleo erróneo o diferente a su finalidad.