

WEICONLOCK® AN 305-78 Sellado de Tubos y Bridas



Sellador de tuberías y roscas para materiales pasivos | agua potable y certificado DVGW | BAM

Sellado de tuberías y roscas para materiales pasivos, certificado DVGW, exento de símbolos de peligro

Datos técnicos

Color	amarillo
Fluorescente	Si
Para uniones roscadas hasta	M 80 R 3"
Viscosidad	50.000 - 80.000 ht mPa·s
Holgura máxima	0,5 mm
Resistencia a la rotura	11 - 16 Nm
Fuerza residual	4 - 7 Nm
Resistencia al cizallamiento Nmm ² (DIN 54452)	6 - 13 N/mm ²
Sólido a mano (35 % de la resistencia)	25 - 50 min.
Fuerza final (100 % de la resistencia)	4-8 horas
Resistencia a la temperatura	-60°C hasta +150°C
Caducidad mínima a temperatura ambiente	24 meses

Autorizaciones / Directrices

Instituto de la Salud	UBA KTW-BWGL
Código ISSA	53.402.03
Código IMPA	450803
MIL-Spec	corresponde a MIL-T-83523

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.