

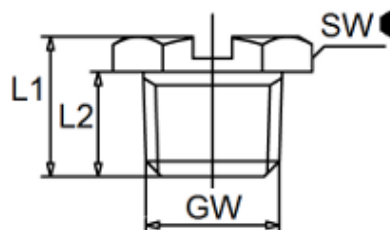
UMETA DREHTEILE NACH SAE J-534



Verschlussstopfen

- nach SAE J-534
- zum nachträglichen Verschließen von Bohrungen
- aus Stahl, glanzverzinkt, passiviert und zusätzlich versiegelt
- Salzsprühbeständigkeit > 72 Stunden

GW Gewinde
L1 Gesamtlänge
L2 Gewindelänge
SW Schlüsselweite



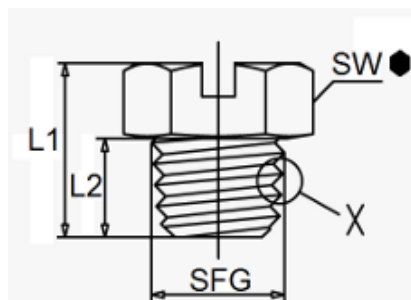
GW	1/4" - 28 UNF-2A		Artikel-Nr.:		
L1	L2	Gewinde	Stahl	Alemite	
1/4"	3/16"	5/16"/6kant ↓	5546138	328224	



Verschlussstopfen mit Selbstformgewinde

- nach SAE J-534
- mit Selbstformgewinde, kegelig
- Standardausführung aus Stahl, nach SAE gehärtet
- zur optischen Unterscheidung gelb passiviert
- Salzsprühbeständigkeit > 72 Stunden
- empfohlene Bohrungsgröße = 0,02" unter Nennmaß

SFG Gewinde
L1 Gesamtlänge
L2 Gewindelänge
SW Schlüsselweite
X Flankenwinkel



SFG	1/4" - 28 Spezial konisches Gewinde		Artikel-Nr.:		
L1	L2	für Bohr-Ø	SW	Stahl	Alemite
21/64"	3/16"	0,230"-0,235"	5/16"/6kant ↓	5546140	328435