

Schmiernippel F 4 - G 1/8", SW14, Messing, mit Verschlusskappe und Rückschlagventil,



Artikelnummer
Modell

AK150075
F4-G1/8"MS

Technische Spezifikationen

Schmiernippel mit Rückschlagventil bis 70 bar, und Verschlusskappe
F4-G1/8"
SW 14
Form A
Messing

Beschreibung

Sonderschmiernippel mit fest verschraubbarer Verschlusskappe und Rückschlagventil bis 70 bar.

Technische Daten

Werkstoff	Messing
Gewinde	G1/8"
Schlüsselweite	14
Größe / Inhalt	VPE 1
Gewicht kg	0.016
Gesamthöhe	26
Gew. Länge (inkl. Börd.)	12

ALBERT KUHN ist seit 100 Jahren einer der führenden Anbieter von Schmiernippeln in Deutschland.

Nahezu jeder herstellbare Schmiernippel kann von uns geliefert werden.
Wir fertigen Schmiernippel nach allen internationalen Normen, wie z.B. DIN, ISO, SAE, BS, JIS und Weiteren.

Standard Schmiernippel liefern wir aus verzinktem Stahl, aber auch aus Messing, V2A und V4A. Gleiches gilt auch für Sonderausführungen.