

Kaiser Verschlusschraube V2A M32,O-Ring NBR 8732.96.08.70

Allgemeine Informationen

Artikelnummer	ET0427498
EAN	7611614160948
Hersteller	Kaiser
Hersteller-ArtNr	8732.96.08.70
Hersteller-Typ	8732.96.08.70
Verpackungseinheit	1 Stück
Artikelklasse	Verschlusschraube



Technische Informationen

Gewindeart	
Gewindenenngröße metrisch/PG	
Gewindesteigung	1.5mm
Werkstoff	
Werkstoffgüte	
Oberfläche	
Halogenfrei	
Glasfaserverstärkt	
Schlagfest	
Farbe	

Kaiser Verschlusschraube V2A M32,O-Ring NBR 8732.96.08.70 Gewindeart metrisch, Gewindenenngröße metrisch/PG 32, Gewindesteigung 1,5mm, Werkstoff Metall, Werkstoffgüte rostfreier Stahl (V2A), Oberfläche unbehandelt, Halogenfrei, Schlagfest, Farbe natur, Verschlusschraube rostfreier Stahl A2, Runde Bauform, Kurzes Anschlussgewinde metrisch, mit O-Ring, Material: CrNi Stahl A2 (DIN EN 1.4305 / AISI 303), O-Ring : NBR, Einsatztemperatur: -40°C / +100°C, Schutzart: IP 68, Gewinde: M32x1.5, Durchmesser: 35, Masswert H: 4, Gewindelänge L: 8

[Kaiser Verschlusschraube V2A M32,O-Ring NBR 8732.96.08.70 online kaufen](#)