

Kaiser Verschlusschraube V2A M40,O-Ring FPM 8740.96.08

Allgemeine Informationen

| | |
|--------------------|-------------------|
| Artikelnummer | ET0427544 |
| EAN | 7611614161150 |
| Hersteller | Kaiser |
| Hersteller-ArtNr | 8740.96.08 |
| Hersteller-Typ | 8740.96.08 |
| Verpackungseinheit | 1 Stück |
| Artikelklasse | Verschlusschraube |



Technische Informationen

| | |
|-----------------------------|-------|
| Gewindeart | |
| Gewindenengröße metrisch/PG | |
| Gewindesteigung | 1.5mm |
| Werkstoff | |
| Werkstoffgüte | |
| Oberfläche | |
| Halogenfrei | |
| Glasfaserverstärkt | |
| Schlagfest | |
| Farbe | |

Kaiser Verschlusschraube V2A M40,O-Ring FPM 8740.96.08 Gewindeart metrisch, Gewindenengröße metrisch/PG 40, Gewindesteigung 1,5mm, Werkstoff Metall, Werkstoffgüte rostfreier Stahl (V2A), Oberfläche unbehandelt, Halogenfrei, Schlagfest, Farbe natur, Verschlusschraube rostfreier Stahl A2 für hohe Temperaturen, Runde Bauform, Kurzes Anschlussgewinde metrisch, mit O-Ring, Material: CrNi Stahl A2 (DIN EN 1.4305 / AISI 303), O-Ring : FPM, Einsatztemperatur: -40°C / +200°C, Schutzart: IP 68, Gewinde: M40x1.5, Durchmesser: 45, Masswert H: 6, Gewindelänge L: 8

[Kaiser Verschlusschraube V2A M40,O-Ring FPM 8740.96.08 online kaufen](#)