



SCHARNIERE ODER DREHMOMENTSCHARNIERE AUS EDELSTAHL - 3 N.M

62-1-3711

Konstantes Drehmoment. Stabiles Drehmoment bei verschiedenen Temperaturen (von -40 bis +80°C).
Stift aus Edelstahl.
Blende aus Polyäthylen.

| | |
|------------------------|------------------|
| A (Länge) | 85 mm |
| Ausführung | ohne Friktion |
| Material | Edelstahl 1.4301 |
| Gewicht (g) | 122 g |
| B | 55 mm |
| C | 2 mm |
| D (Durchmesser) | 8 |
| Deben | unbehandelt |

