



Wirtschaftliche Kunststoffausführung; seitliche Dichtlippen passen sich automatisch an; Kabelindividuelle Dichtungsabmessungen entfallen; maßtolerantes System; Große lichte Weite, somit können bis zu zwei Flachleitungen geklemmt werden

Versand und Lieferung



Produktbeschreibung

Anwendungsgebiete

- Zur Einführung von Flachkabeln.
- Fördermittel
- Pumpen
- Aufzugsbau
- Schaltschrankbau

Nutzen

- Wirtschaftliche Kunststoffausführung
- seitliche Dichtlippen passen sich automatisch an
- Kabelindividuelle Dichtungsabmessungen entfallen
- maßtolerantes System
- Große lichte Weite, somit können bis zu zwei Flachleitungen geklemmt werden

Aufbau

- PG Anschlussgewinde

Bemerkung

- zu verwendende Gegenmutter SKINDICHT® GMK
- Passende Flachkabel bzw. Flachleitungen siehe ÖLFLEX® LIFT F für Innenanwendung, oder ÖLFLEX® CRANE F für Außenanwendungen

Technische Daten

Achtung	Einbaumaße
Klassifikation	siehe Anhang T21
Lieferfarbe	ETIM 5.0 Class-ID: EC000441
Material	ETIM 5.0 Class-Description: Kabelverschraubung
Schutzart	RAL 7035 lichtgrau
Temperaturbereich	Körper: Polystyrol
	Spezialdichteinsatz: CR
	IP 54
	-20°C bis +60°C