SKINDICHT® SVFK





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

SKINDICHT® SVFK



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 siehe Anhang T21

Klassifikation ETIM 5.0 Class-ID: EC000441

ETIM 5.0 Class-Description: Kabelverschraubung

Lieferfarbe RAL 7035 lichtgrau
Material Körper: Polystyrol
Spezialdichteinsatz: CR

Schutzart IP 54

Temperaturbereich -20°C bis +60°C