



DATENBLATT	52107320
SKINDICHT® SVF-M	gültig ab: 22.05.2014

Bei der SKINDICHT® SVF-M handelt es sich um eine Flachkabelverschraubung aus Messing mit Sechskant-Zwischenstutzen. Die Besonderheit dieser Flachkabelverschraubung ist die Konstruktion der Dichtlippen. Die seitlichen Dichtlippen passen sich automatisch an verschiedene Kabelabmessungen an, sodass mit nur einer Dichtung je PG-Größe Flachkabel verschiedener äußerer Abmessungen abgedichtet werden können. Zudem besteht die Möglichkeit, bei entsprechender Abstimmung auch zwei Flachkabel mit nur einer Verschraubung zu montieren.

Hinweis:

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



Die Verschraubung besteht aus:

- Zwischenstutzen: Messing vernickelt
- Druckschraube: Messing vernickelt
- Flachkabeldichtung: CR
- Flachkabeldruckscheibe: Stahlblech verzinkt

Technische Merkmale:

- Anschlussgewinde: M20 bis M63 nach EN 50262
- Schutzart: IP 54 nach EN 60 529
- Temperaturbereich: -20°C bis +100°C

Norm Referenzen:  

Weitere Angaben entnehmen Sie bitte unserem aktuellen Katalog.
Bei Beständigkeitsfragen über aggressive Medien oder spezielle Öle kann unser Labor Sie gerne beraten.

ausgearbeitet von: TE-VZ: M. Steinberg	Dokument: DB52107320_1DE	Blatt 1 von 1
---	--------------------------	---------------