

52005290	<b>DATENBLATT</b>	
Gültig ab: 03.07.2018	<b>SKINDICHT® SE 216/316</b>	

Die SKINDICHT® SE 216 / 316 Flansch-Winkelverschraubung, aus Zink-Druckguss mit 2 bzw. 3 Kabeleingängen. Diese nehmen die Kabel öl- bzw. wasserdicht auf und führen sie durch eine Öffnung in die Maschinenwand ein. So können gleichzeitig zwei bzw. drei Kabelzuführungen in einem Bauteil rechtwinklig installiert werden.

Verdrehsicher montiert, bietet die Verschraubung einen zuverlässigen Schutz auch bei engsten Platzverhältnissen. Die SKINDICHT® SE 216 / 316 kann mit vielen Spezial-Kabelverschraubungen unseres Lieferprogrammes kombiniert werden.

Die Schutzart ist abhängig von der Kombination mit der Verschraubung, jedoch in der Standard-Ausführung mindestens IP 55.



### Einzelteile:

Winkelgehäuse:	Zink-Druckguss, hammerschlaglackiert
Druckscheibe:	Stahl verzinkt
Druckschraube:	Messing vernickelt
Dichteinsatz mit Einschnitten:	Elastomer
Hülse:	PE
Flachdichtung:	Elastomer

### Technische Merkmale:

Anschlussgewinde:	PG 16 nach DIN 40 430
Temperaturbereich:	- 20° C bis + 80° C
Schutzart :	IP 55
Oberfläche:	Hammerschlaglackierung, Farbe RAL 7001
Ausführung :	SE 216 mit 2 Kabeleingängen PG16 SE 316 mit 3 Kabeleingängen PG16

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

Ersteller: MAST1/PDP Freigegeben: DAMU1/PDP	Dokument: DB52005290DE Version: 02	Seite 1 von 1
--	---------------------------------------	---------------