



DATENBLATT	52108040
SKINDICHT® SE-M 220 / 320	gültig ab : 07.11.2008

Die SKINDICHT® SE-M 220 / 320 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-M 220 / 320 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:	M 20 nach EN 60 423
Temperaturbereich:	- 20° C bis + 80° C
Schutzart :	IP 55
Oberfläche:	Hammerschlaglackierung, Farbe RAL 7001
Ausführung :	SE 220 mit 2 Kabeleingängen M 20 SE 320 mit 3 Kabeleingängen M 20

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: DB52108040_1DE	Blatt 1 von 1
--	--------------------------	---------------