



DATENBLATT	52108000
SKINDICHT® SE-M	gültig ab : 06.11.2008

Die SKINDICHT® SE-M Flansch- Winkelverschraubung zeichnet sich durch Design, besonders niedrige Bauhöhe und Stabilität aus. Mit nur zwei bis vier Befestigungsbohrungen lässt sie sich in kürzester Zeit verdrehsicher montieren. Der eingelassene Perbunan® O-Ring gewährt eine hervorragende Abdichtung zwischen Gehäuse und Verschraubung. Das Material Zinkdruckguß ist tropenbeständig und korrosionsfest auch in Verbindung mit Grauguß oder Stahl. Die SKINDICHT® SE-M-Flansch- Winkelverschraubung kann mit allen Kabelverschraubungen wie z. B. Dichtungs-, Zugentlastungs-, Knickschutz-, Schlauchanschluss- oder Erdungsverschraubungen kombiniert werden.

Die Schutzart ist abhängig von der Kombination mit den entsprechenden Spezialverschraubungen, jedoch in der Standardausführung mindestens IP 55.



Einzelteile:

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

Technische Merkmale:

Anschlussgewinde:	M20, M25, M32 nach EN 60432
Temperaturbereich:	- 20° C bis + 80° C
Schutzart:	IP 55
Oberfläche:	Hammerschlaglackierung, Farbe RAL 7001

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.Steinbergr	Dokument: DB52108000_2DE	Blatt 1 von 1
---	--------------------------	---------------