



DATENBLATT	52004130
SKINDICHT® SE	gültig ab : 31.10.2008

Die SKINDICHT® SE Flansch-Winkelverschraubung zeichnet sich durch Design, besonders niedrige Bauhöhe und Stabilität aus. Mit nur zwei bzw. 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 Flansch-Winkelverschraubung kann mit allen Spezialkabelverschraubungen 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.



Die Verschraubung besteht aus:

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

Technische Merkmale:

Anschlussgewinde:	PG 16 bis PG 36 nach DIN 40 430
Temperaturbereich:	SE 16 – SE 36: - 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. Steinberg	Dokument: DB52004130_1DE	Blatt 1 von 1
---	--------------------------	---------------