



|                        |                           |
|------------------------|---------------------------|
| <b>DATENBLATT</b>      | 52106210                  |
| <b>SKINDICHT® KW-M</b> | gültig ab :<br>19.06.2006 |

Bei der SKINDICHT® KW-M handelt es sich um eine Winkelverschraubung aus Polyamid mit Glasfaserverstärkung. Sie wird eingesetzt wenn Kabel und Leitungen parallel an der Gehäusewand entlanggeführt werden sollen.



**Technische Merkmale :**

|                     |                               |
|---------------------|-------------------------------|
| Material:           | Polyamid, glasfaserverstärkt  |
| Größen :            | M16 bis M32 nach DIN 50262    |
| Temperaturbereich : | -20 °C bis +80 °C             |
| Lieferfarbe :       | RAL 7001                      |
| Schutzart :         | IP 55, Prüfung nach EN 60 529 |

Weitere Angaben entnehmen Sie bitte unserem aktuellen Katalog.

Bei Beständigkeitsfragen über aggressive Medien oder spezielle Öle kann unser Labor Sie gerne beraten.

|  |                          |               |
|--|--------------------------|---------------|
| ausgearbeitet von:<br>TE-VZ: D. Müller | Dokument: DB52106210_1DE | Blatt 1 von 1 |
|--|--------------------------|---------------|