

#### Artikelbeschreibung/Produktabbildunger



## **Beschreibung**

#### Werkstoff:

Polyamid (PA6). Dichtring CR / NBR.

## Ausführung:

Lichtgrau RAL 7035.

#### **Hinweis:**

Kabelverschraubungen mit metrischem Anschlussgewinde nach DIN EN 60423. Die Abdichtung und Zugentlastung erfolgt über innenliegende Lamellen und Dichtring.

Schutzart IP68 (5 bar - 30 min).

Kabelverschraubungen dienen zur Einführung von festverlegten Kabeln und Leitungen in Gehäusen, Verteilern und Anschlusskästen.

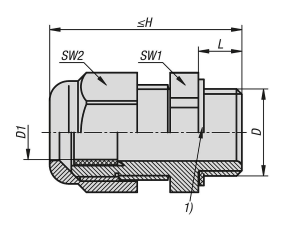
#### Temperaturbereich:

Statisch: -40 °C bis +100 °C. Dynamisch: -20 °C bis +100 °C.

## Zeichnungshinweis:

1) Flachdichtring ab M32x1,5

## Zeichnungen



#### Artikelübersich

Bestellnummer	Ausführung 1	D	D1	Н	L	SW1	SW2	max. Anziehdrehmoment	max. Anziehdrehmoment
								an SW1	an SW2
									Nm
84100-121500	mit Standard Gewindelänge	M12x1,5	3-6,5	31	8	15	15	1,5	1,5
84100-161500	mit Standard Gewindelänge	M16x1,5	5-9,5	35,5	8	20	20	2,5	2,5
84100-201500	mit Standard Gewindelänge	M20x1,5	8-13	36	8	24	24	3,5	3,5
84100-251500	mit Standard Gewindelänge	M25x1,5	11-17	43	8	29	29	5	5
84100-321500	mit Standard Gewindelänge	M32x1,5	15-21	50	10	36	36	5	5
84100-401500	mit Standard Gewindelänge	M40X1,5	19-28	51	10	46	46	7,5	7,5
84100-161510	mit langem Gewinde	M16x1,5	5-9,5	42,5	15	20	20	2,5	2,5
84100-201510	mit langem Gewinde	M20x1,5	8-13	43	15	24	24	3,5	3,5
84100-251510	mit langem Gewinde	M25x1,5	11-17	50	15	29	29	5	5
84100-321510	mit langem Gewinde	M32x1,5	15-21	55	15	36	36	5	5
84100-401510	mit langem Gewinde	M40X1,5	19-28	59	18	46	46	7,5	7,5

© norelem www.norelem.com

# 84100 Kabelverschraubungen Kunststoff



Artikelübersicht

© norelem www.norelem.com 2/2