

52003750	<b>DATENBLATT</b>	
Gültig ab: 03.07.2018	<b>SKINDICHT® MR</b>	

Bei der SKINDICHT® MR handelt es sich um einen Reduzierring aus vernickeltem Messing mit PG-Gewinden, der immer dann zum Einsatz kommt wenn Gewindebohrungen für die vorgesehenen Kabelverschraubungen zu groß sind.



**Technische Merkmale:**

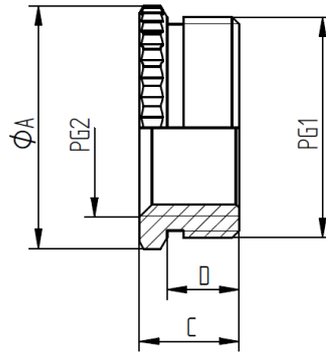
Material	Messing, vernickelt
Außengewinde	PG9 bis PG48 nach DIN 40430
Innengewinde	PG7 bis PG42 nach DIN 40430
Temperaturbereich	-60°C bis +200°C

**Norm-Referenzen:**



Ersteller: M. Wegerer /PDP Freigegeben: DAMU1/PDP	Dokument: DB52003750DE Version: 03	Seite 1 von 2
--	---------------------------------------	---------------

52003750	<b>DATENBLATT</b>	
Gültig ab: 03.07.2018	<b>SKINDICHT® MR</b>	



Außen Gewinde PG1	Innen Gewinde PG2	Durchmesser $\phi A$ mm	Höhe C mm	Höhe D mm	Artikel Nr.
PG 9	PG 7	17	8,5	6	52003750
PG 11	PG 7	20	8,5	6	52003760
PG 11	PG 9	20	8,5	6	52003770
PG 13,5	PG 7	22	9	6,5	52003780
PG 13,5	PG 9	22	9	6,5	52003790
PG 13,5	PG 11	22	9	6,5	52003800
PG 16	PG 7	24	9,5	6,5	52003810
PG 16	PG 9	24	9,5	6,5	52003820
PG 16	PG 11	24	9,5	6,5	52003830
PG 16	PG 13,5	24	9,5	6,5	52003840
PG 21	PG 11	30	10	7	52003850
PG 21	PG 13,5	30	10	7	52003860
PG 21	PG 16	30	10	7	52003870
PG 29	PG 13,5	39	11,5	8	52003880
PG 29	PG 16	39	11,5	8	52003890
PG 29	PG 21	39	11,5	8	52003900
PG 36	PG 16	50	12,5	9	52003910
PG 36	PG 21	50	12,5	9	52003920
PG 36	PG 29	50	12,5	9	52003930
PG 42	PG 29	57	14	10	52003940
PG 42	PG 36	57	14	10	52003950
PG 48	PG 36	64	14	10	52003970
PG 48	PG 42	64	14	10	52003980

Weitere Angaben entnehmen Sie bitte unserem aktuellen Katalog.  
Bei Beständigkeitsfragen über aggressive Medien oder bestimmte Öle kann unser Labor Sie gerne beraten.

Ersteller: M. Wegerer /PDP Freigegeben: DAMU1/PDP	Dokument: DB52003750DE Version: 03	Seite 2 von 2
--	---------------------------------------	---------------