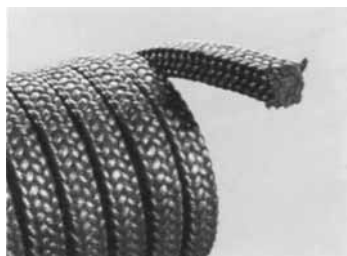
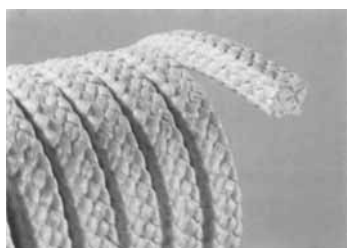


Keramik-Schnur + Packung
Dichtschnüre (ALU-Ersatz)



Artikel Nr.	Artikel	Menge	Vers. Einheit	Preis-Einheit		
301-4203	Keramikfaser-Schnur rd.	Ø 3 mm	200	Meter		
301-4204	rund gedreht	Ø 4 mm	200	Meter		
301-4205	Temperatur kurzfristig 1.200 °C	Ø 5 mm	200	Meter		
301-4206	mit Inkonelsee Dur.Tmp. 900 °C	Ø 6 mm	200	Meter		
301-4208	mit Glasseee Dur.Tmp. 600 °C	Ø 8 mm	100	Meter		
301-4210		Ø 10 mm	100	Meter		
301-4212		Ø 12 mm	50	Meter		
301-4215		Ø 15 mm	50	Meter		
301-4218		Ø 18 mm	50	Meter		
301-4220		Ø 20 mm	50	Meter		
301-4225		Ø 25 mm	50	Meter		
301-4226		Ø 30 mm	25	Meter		
301-4227		Ø 40 mm	25	Meter		
301-4230		Ø 50 mm	15	Meter		
301-4234	Keramikfaser-Schnur, OFD rd.	Ø 4 mm	100	Meter		
301-4235	rund gedreht, parall. Fäden	Ø 5 mm	100	Meter		
301-4236	mit MS weitmaschig umklöppelt	Ø 6 mm	50	Meter		
301-4237	Temperatur kurzfristig 1.200 °C	Ø 7 mm	20	Meter		
301-4238	mit Inkonelsee Dur.Tmp. 900 °C	Ø 8 mm	20	Meter		
301-4239	mit Glasseee Dur.Tmp. 600 °C	Ø 9 mm	20	Meter		
301-4240		Ø 10 mm	20	Meter		
301-4242		Ø 12 mm	20	Meter		
301-4256	Keramikfaser-Packung rd.	Ø 6 mm	200	Meter		
301-4258	rund geflochten	Ø 8 mm	100	Meter		
301-4260	spez. Gewicht 0,65	Ø 10 mm	100	Meter		
301-4262	Temperatur kurzfristig 1.200 °C	Ø 12 mm	50	Meter		
301-4264	mit Inkonelsee Dur.Tmp. 900 °C	Ø 14 mm	50	Meter		
301-4265	mit Glasseee Dur.Tmp. 600 °C	Ø 15 mm	50	Meter		
301-4266		Ø 16 mm	50	Meter		
301-4268		Ø 18 mm	50	Meter		
301-4270		Ø 20 mm	50	Meter		
301-4275		Ø 25 mm	50	Meter		
301-4276		Ø 30 mm	25	Meter		
301-4278		Ø 40 mm	20	Meter		
301-4280	grafitiert + 15% Aufschlag	Ø 50 mm	15	Meter		
301-4406	Keramikfaser-Packung 4kt	∇ 6 mm	200	Meter		
301-4408	vierkant, spez. Wi 0,65	∇ 8 mm	100	Meter		
301-4410	Temperatur kurzfristig 1.200 °C	∇ 10 mm	100	Meter		
301-4412	mit Inkonelsee Dur.Tmp. 900 °C	∇ 12 mm	50	Meter		
301-4414	mit Glasseee Dur.Tmp. 600 °C	∇ 14 mm	50	Meter		
301-4415		∇ 15 mm	50	Meter		
301-4416		∇ 16 mm	50	Meter		
301-4418		∇ 18 mm	50	Meter		
301-4420	grafitiert + 15% Aufschlag	∇ 20 mm	50	Meter		
301-4426	Keramikfaser-Packung 4kt	∇ 6 mm	3	kg		
301-4428	trocken grafitiert und	∇ 8 mm	3	kg		
301-4430	imprägniert spez. Wi 1,10	∇ 10 mm	3	kg		
301-4432	Temperatur kurzfristig 850 °C	∇ 12 mm	3	kg		
301-4434	mit Inkonelsee Dur.Tmp. 900 °C	∇ 14 mm	6	kg		
301-4435	mit Glasseee Dur.Tmp. 600 °C	∇ 15 mm	6	kg		
301-4436		∇ 16 mm	6	kg		
301-4438		∇ 18 mm	6	kg		
301-4440		∇ 20 mm	6	kg		
301-4446	Keramikfaser-Packung 4kt	∇ 6 mm	3	kg		
301-4448	durchgefettet*) und	∇ 8 mm	3	kg		
301-4450	grafitiert spez. Wi 1,50	∇ 10 mm	3	kg		
301-4452	Temperatur kurzfristig 850 °C	∇ 12 mm	3	kg		
301-4454	mit Inkonelsee Dur.Tmp. 900 °C	∇ 14 mm	6	kg		
301-4455	mit Glasseee Dur.Tmp. 600 °C	∇ 15 mm	6	kg		
301-4456		∇ 16 mm	6	kg		
301-4458	*) Fettanteil verbrennt bei	∇ 18 mm	6	kg		
301-4460	Temperatur von ca. 100 °C	∇ 20 mm	6	kg		