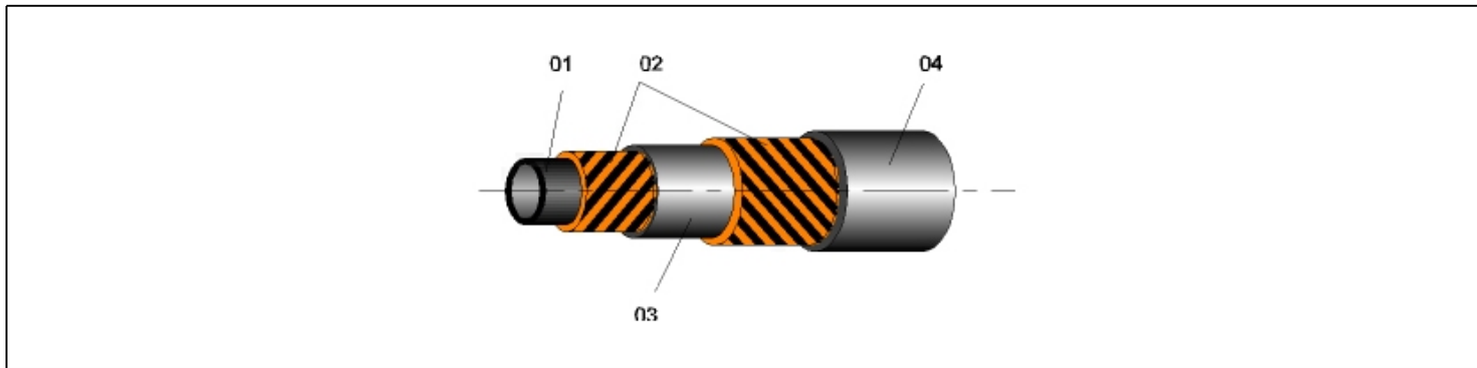


Datenblatt Schlauchtyp Promat Braun	ContiTech Schlauch GmbH		Produktentwicklung
			Segment: Ind. Hoses
	6311 CW	15.11.2022	208330001



Pos.	Aufbau	Material	Bemerkungen
01	Innenschicht	NBR/PVC	
02	Festigkeitsträger	textile Garne	
03	Zwischenschicht	NBR	
04	Außenschicht	NBR/PVC	mit braunen Streifen

Eigenschaften: Temperaturbereich: -30°C bis +85°C (kurzzeitig bis +100°C)

Hinweise: Die Temperaturangaben beziehen sich auf die Materialeigenschaften.
Die technischen Daten gelten für den Einsatz bei Raumtemperatur.

Der Einsatz bei höherem Druck und / oder Temperatur reduziert die Lebensdauer.

Kennzeichnung gemäß Kundenvorgabe

(Dieses Datenblatt ersetzt Datenblätter mit älterem Datum)

DI Ø [mm]	Tol max. [mm]	Tol min. [mm]	Wand- dicke S [mm]	Tol max. [mm]	Tol min. [mm]	DA Ø [mm]	Betriebs- druck [bar]	Prüf- druck [bar]	Soll-Berst- druck [bar]	Biege- radius [mm]	Gewicht [g/m]
13,00	0,50+	0,50-	3,50	0,50+	0,50-	20,00	20	40	> 60	130	228,7
19,00	0,80+	0,80-	4,50	0,50+	0,50-	28,00	20	40	> 60	190	426,9
25,00	1,00+	1,00-	5,00	0,50+	0,50-	35,00	20	40	> 60	250	595,8