

## Datenblatt zu 2005U08R01 Gerader Polyurethan-Ether-Schlauch



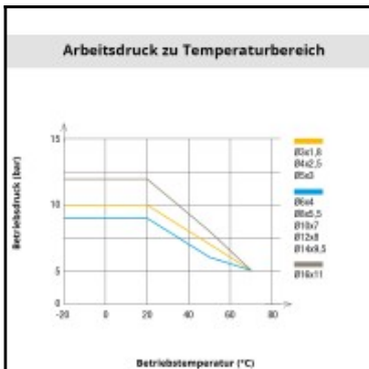
### Beschreibung

Gerader Polyurethan-Ether-Schlauch, Außendurchmesser 8 mm, Innendurchmesser 5,5 mm, schwarz, Länge 500 m

Aufgrund des engen Biegeradius sind diese Rohre bestens für platzsparende Rohrverlegungen geeignet. Sie weisen eine hervorragende Beständigkeit gegen Bakterien und Feuchtigkeit auf. Speziell für den Einsatz in der Pneumatik konzipiert.

### Details

Farbe:	schwarz
Biegeradius in mm:	20
Aussen-Ø:	8 mm
Innen-Ø:	5,5 mm
Schlauchlänge:	500 m
min. Temperatur in °C:	-15
max. Temperatur in °C:	70
Vakuumbeständigkeit in mm Hg:	755
Material:	PUER
RoHS konform:	Ja
Gewicht in Kg:	16,1



### Abmessungen

Biegeradius in mm:	20
Aussen-Ø:	8 mm
Innendurchmesser:	5,5 mm
Innen-Ø:	5,5 mm