

Technische Daten:

Werkstoff:	Polyether-Polyurethan
Werkstoffeigenschaften:	kleiner Biegeradius, äußerst kälteflexibel, keine Versprödung, da weichmacherfrei, beständig gegen aliphatische Kohlenwasserstoffe und die meisten Schmieröle, alterungsbeständig in Sauerstoff und Ozon, Kupfer- und PTFE-frei, RoHS-konform, hydrolyse- und mikrobebeständig
Härte:	52 Shore D \pm 3
Temperaturbereich:	-25 °C bis +50 °C
Anwendungsbereiche:	Pneumatik, Vakuum, Schaltschrankbau
Einsatzbereiche:	Industrie



Artikelnummer	Schlauch-Außen-Ø	Schlauch-Innen-Ø	Wandstärke
259836	4	2,6	0,7
min. Biegeradius	Farbe	max. zulässiger Betriebsdruck +20 °C	Rollenlänge
16	schwarz	10 bar	50 m