

### K2 UL

Doppelwandiger, robuster PVC-Schlauch mit UL-Zulassung

- Anwendungen**    Kabelschutz, Automatisierungs- & Robotertechnik, Medizinische Geräte, Druckmaschinen
- Konstruktion**    PVC, Grau / Kieselgrau (ähnl. RAL 7032), deckend, Stahlwendel / Federstahldraht / ummantelt / PVC
- Temperatur**        -10°C bis 70°C
- Eigenschaften**    Doppelwandige, robuster, jedoch durch Luftkammer hochflexible Schlauchkonstruktion; außergewöhnlich abrieb-, tritt- und zerreifest, mit sehr guten Strömungseigenschaften
- Normen**             schwer entflammbar nach UL 94-Brandschutznorm / V0



Innendurchmesser (mm)	Außendurchmesser (mm)	Biegeradius (mm)	Betriebsdruck (bar)	Vakuum Max. (bar)	Gewicht (kg/m)	Artikelnummer
20	26,50	30	0,80	0,50	0,27800	4-2507-020-00/999
25	31,50	38	0,60	0,40	0,16700	4-2507-025-00/999
35	42,00	53	0,60	0,40	0,24100	4-2507-035-00/999
45	52,50	68	0,60	0,40	0,31500	4-2507-045-00/999