

## Airmetall PU-06-L

**Aufbau:** Permanent leitfähiger Polyurethan-Schlauch mit verdeckter PVC-ummantelter Stahldrahtspirale, Folienstärke 0,6 mm.

**Eigenschaften:** Leicht, hochflexibel, hoch abriebfest, halogen- und weichmacherfrei, bedingt öl- und benzinbeständig, UV- und witterungsbeständig, innen fast glatt.

**Anwendung:** Saug- und Druckschlauch in explosionsgeschützten Bereichen (ATEX konform) für abrasive Medien, wie Aluminiumstaub, Pulverlacke, Mehlstaub, Öldämpfe.



**Temperatur °C:** -40 bis +100

**Material Innen/Außen:** PU-AE

**Farbe Innen/Außen:** schwarz

**Einlage/Spirale:** Stahldrahtspirale

**Leitfähigkeit:** <10h4 Ohm

**Zwischengrößen:** ja

**Untertlängenzuschlag:** 20,00% bzw. mindestens € 8,00

Art.Nr.	NW	Außen- durch- messer mm	Rollen- länge lfm.	Überdruck bar	Unterdruck bar	Biege- radius mm	Gewicht kg/mt	Lieferzeit	Preis / m exkl. UST
520L025	25	31	20	0,80	0,30	25	0,180	20-30 Tage	22,80 €
520L038	38	44	20	0,60	0,26	38	0,230	20-30 Tage	29,20 €
520L040	40	46	10	0,60	0,26	40	0,240	20-30 Tage	29,10 €
520L050	50	56	20	0,60	0,25	50	0,310	20-30 Tage	39,20 €
520L060	60	66	10	0,60	0,23	60	0,420	20-30 Tage	47,10 €
520L075	75	82	10	0,60	0,18	76	0,630	20-30 Tage	58,70 €
520L080	80	86	10	0,60	0,17	80	0,670	1-2 Tage	63,10 €
520L090	90	96	10	0,60	0,16	90	0,760	20-30 Tage	68,20 €
520L100	102	108	10	0,60	0,15	102	0,880	1-2 Tage	74,70 €
520L110	110	116	10	0,55	0,14	110	0,950	20-30 Tage	80,60 €
520L125	125	131	10	0,50	0,12	125	1,110	1-2 Tage	90,40 €
520L150	150	156	10	0,40	0,09	150	1,230	20-30 Tage	113,00 €
520L160	160	166	10	0,35	0,08	160	1,320	1-2 Tage	112,80 €
520L180	180	186	10	0,30	0,07	180	1,500	20-30 Tage	118,90 €
520L200	200	209	10	0,25	0,05	203	1,690	20-30 Tage	143,70 €
520L250	254	261	10	0,20	0,04	254	2,150	20-30 Tage	173,50 €
520L300	300	307	10	0,15	0,03	300	2,490	20-30 Tage	208,10 €
520L315	315	322	10	0,15	0,03	315	2,620	20-30 Tage	228,00 €
520L350	350	357	10	0,10	0,02	350	3,260	20-30 Tage	244,00 €