

Bezeichnung	Art.-Nr.	V (€)	G (€)	2009
<p><b>PU-beschichteter Schneeschlauch</b> als Zuführungs-schlauch für Schneeerzeugungsanlagen. Industrieller Hochdruckschlauch in Doppelgewebekonstruktion.                      Innenseele: EPDM Kautschuk, kälteflexibel                      Gewebeeinlagen: hochfestes Polyestergergarn                      Außendecke: Abriebfestes PU in leuchtorange                      Betriebsdruck: 60 Bar                      Prüfdruck: 90 Bar                      Platzdruck: 150 Bar                      Leitungen komplett eingebunden mit TÜV-geprüften Hebelarmkupplungen aus Edelstahl für 60 Bar.                      Montage durch verpresste Stahlhülsen. (Lüdecke)</p>				
38 mm 15 m lang	80413815	252,36	189,27	
38 mm 20 m lang	80413820	303,66	227,75	
52 mm 15 m lang	80415215	289,44	217,08	
52 mm 20 m lang	80415220	347,94	260,96	
65 mm 15 m lang	80416515	433,08	324,81	
65 mm 20 m lang	80416520	510,48	382,86	
<p><b>RSI-Schneekanonenschlauch</b> als Zuführungs-schlauch für Schneeerzeugungsanlagen. Dorngefertigte, dickwandige Ausführung.                      Innenseele: NR/SBR-Kautschuk, kälteflexibel                      Gewebeeinlagen: hochfestes Polyestergergarn                      Außendecke: SBR/EPDM, blau                      Betriebsdruck: 60 Bar                      Platzdruck: 150 Bar                      Leitungen komplett eingebunden mit TÜV-geprüften Hebelarmkupplungen aus Edelstahl für 60 Bar.                      Montage durch verpresste Stahlhülsen. (Lüdecke)</p>				
38 x 7,5 mm Meterware	80093800	10,86	8,15	
51 x 8,0 mm Meterware	80095000	17,50	13,13	
NW 38 20 m lang Komplettleitung	40809382	318,95	239,21	
NW 50 20 m lang Komplettleitung	40809502	472,70	354,53	
<p>Armaturen siehe Seite A8.7</p>				

16. Oktober 2008