

## 4043 - Admi®PUR 3



PU-Schlauch mit Federstahldrahtspirale - schwere Ausführung. Antistatisch, mikrobefest und schwer entflammbar (DIN 4102 B-1). Flexibel, leicht, strömungstechnisch optimiert und hochabriebfest. Gute Öl-, Benzin- und Chemikalienbeständigkeit, sehr gute Kälteflexibilität. Gemäß TRGS 727 und ATEX 94/9/EC geeignet zum pneumatischen Transport brennbarer Stäube und Schüttgüter (Zone 20, 21, 22 im Inneren), zur Aspiration brennbarer Stäube (Zone 22 im Inneren), zum Fördern für brennbare Flüssigkeiten (innen Zone 0, 1, 2), zum Fördern für nicht brennbare Flüssigkeiten, zum Einsatz in Zone 1 und 2 (Gase), zum Einsatz in Zone 0 (Gase). Erfüllt die Sicherheitsauflagen der deutschen Holz-BG. Hervorragend geeignet für das Absaugen und Durchleiten von Granulaten, Quarz, Kies, Scherben, groben Spänen, Pellets oder Dünger in Landwirtschaft, Kunststoff-, Bau- oder Holzindustrie, der Oberflächenbearbeitung, an Schreddern, Fräsen, Mühlen, Industriesaugern, Extrudern und kommunalen Fahrzeugen,

Körper: 1,5 mm Ester-Polyurethan, transparent, permanent antistatisch

Druckträger: Federstahldrahtspirale, kupferfarben

Temperaturbereich: -40 °C bis +90 °C (kurzzeitig bis +125 °C)

Art.-Nr./Name	Maße (mm)	Länge (m)	BD/PD (bar)	Gewicht (kg/VE)	VE	EAN
4043- 25-10	25 x 1,5	10	4,0 / (1,0)	0,280	MT	4006918366258
4043- 32-10	32 x 1,5	10	3,0 / (1,0)	0,440	MT	4006918366326
4043- 38-10	38 x 1,5	10	3,0 / (1,0)	0,520	MT	4006918366388
4043- 40-10	40 x 1,5	10	3,0 / (1,0)	0,540	MT	4006918366401
4043- 50-10	50 x 1,5	10	3,0 / (1,0)	0,660	MT	4006918366500
4043- 60-10	60 x 1,5	10	2,0 / (1,0)	0,780	MT	4006918366609
4043- 65-10	65 x 1,5	10	2,0 / (1,0)	0,840	MT	4006918366654
4043- 70-10	70 x 1,5	10	2,0 / (1,0)	0,980	MT	4006918366708
4043- 75-10	75 x 1,5	10	2,0 / (1,0)	1,050	MT	4006918366753
4043- 80-10	80 x 1,5	10	2,0 / (1,0)	1,110	MT	4006918366807
4043-100-10	100 x 1,5	10	1,0 / (1,0)	1,490	MT	4006918366104
4043-150-10	150 x 1,5	10	1,0 / (1,0)	2,410	MT	4006918366159