

Granulat PVC/PU

Aufbau: PVC-Schlauch mit eingebetteter Hart-PVC-Spirale, glatter PU-Innenseele 0,4 mm und äußerer Kupferlitze.

Eigenschaften: Extrem abriebfest, lebensmittelecht, hydrolysefest, UV- und ozonfest.

Anwendung: Granulat, Sand, Kies, Getreide, Zucker, Pellets, Schleifmittel, Verputz, Estrich, Späne, Dämmstoffe; für fetthaltige Lebensmittel wie Milch, Speiseöl usw.



Temperatur °C: -20 bis +60

Normen: Reg. EU 10/2011 und 2023/2006 Klasse A, B, C, D2

Material Innen/Außen: PU / PVC

Farbe Innen/Außen: transparent

Einlage/Spirale: Hart-PVC-Spirale

Leitfähigkeit: 10h9 Ohm

Untertlängenzuschlag: 20,00% bzw. mindestens € 5,00

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
624032	32	39	50	5,00	0,60	128	0,480	40-60 Tage	10,40 €
624038	38	46	50	7,00	0,80	200	0,590	1-2 Tage	12,50 €
624040	40	48	50	7,00	0,80	210	0,590	1-2 Tage	13,90 €
624045	45	53	50	7,00	0,80	240	0,800	40-60 Tage	15,00 €
624050	50	58	50	7,00	0,80	270	0,900	1-2 Tage	17,00 €
624060	60	68	50	7,00	0,80	320	1,100	1-2 Tage	20,30 €
624076	76	85	50	5,00	0,80	490	1,460	1-2 Tage	28,20 €
624100	100	112	30	3,50	0,60	740	2,250	1-2 Tage	41,00 €