

# Tuyau aspiration poussiere et sable



<b>information produits</b>	Tuyau aspiration
<b>Couleur</b>	noir
<b>Présentation de couverture</b>	Annelé
<b> Tubes / flexibles groupés</b>	1
<b>Résistance du tube de protection</b>	Abrasion
<b>Résistance du tube intérieur</b>	Abrasion
<b>Description des matières</b>	Matériaux
<b>Fil antistatique</b>	Non
<b>Matériau du tube de protection</b>	Caoutchouc
<b>Bobine plate</b>	Non
<b>Matériau du tube intérieur</b>	Caoutchouc
<b>Température max (°C)</b>	90
<b>Couches de renforcement</b>	1
<b>Matériaux de renforcement</b>	PE, fil d'acier
<b>Température min (°C)</b>	-40

Tuyau adapté à l'aspiration de sable, de poussière et de poudre dans l'industrie mécanique. Il peut aussi être utilisé comme tuyau d'échappement pour les céréales.

Article no	Rayon de courbure (mm)	Diam. int. (mm)	Vide pr. % Maximum	Mètre de longueur par bobine	Diam. ext. (mm)	Poids (kg)
14660016	40	25	60	20	32	0.42
14660020	60	32	60	20	39	0.62
14660024	75	38	60	20	45	0.72
14660032	85	51	90	20	57	0.91
14660040	105	60	90	20	66	0.85
14660042	125	63	60	20	72	1.4
14660048	150	76	90	10	83	1.25
14660064	200	102	60	10	110	2.32
14660070	230	110	60	10	118	2.69
14660080	295	127	60	10	135	3.19
14660096	380	152	60	10	162	3.86
14660202	700	203	60	10	214	6.34
14660220	800	220	60	10	230	3.39