

# Tuyaux pour la chimie

## MANICHEM EPDM Tuyau pour chimie d'aspiration et de refoulement selon EN 12115

Revêtement intérieur:	EPDM, conducteur, noir
Insertions:	couches en textile et corde très résistante, spirale en acier C70, galvanisé
Revêtement extérieur:	EPDM, conducteur, noir
Identification:	motif continu en relief selon EN 12115, couleur: lila "MTG MANICHEM EPDM"
Résistant:	selon liste spéciale des résistances chimiques
déviations électrostatiques (ESD):	Identification $\Omega$ -Wert $\leq 10^6$ ohm, selon EN 12115
Description + domaines d'utilisation:	tuyau d'aspiration et de refoulement pour le transport de produits chimiques
Longueurs des rouleaux:	40 m
Température de service:	-35 à +100 °C, résistance à la vapeur saturée jusqu'à 130 °C pendant max. 30 minutes



Article	Ø intérieur mm	Épais- seur de la paroi mm	Ø exté- rieur mm	Pression de ser- vice bar à 20°C	Rayon de courbure minimal mm	Vide bar	Vide bar / à 20°C	Poids g/m	Prix CHF/m
<b>1013.19</b>	19	6	31	16	125	-0.9	-0.9	650	30.10
<b>1013.25</b>	25	6	37	16	150	-0.9	-0.9	800	34.20
<b>1013.32</b>	32	6	44	16	175	-0.9	-0.9	1000	42.60
<b>1013.38</b>	38	6.5	51	16	225	-0.9	-0.9	1300	48.10
<b>1013.50</b>	50	8	66	16	275	-0.9	-0.9	1800	62.10
<b>1013.63</b>	63	8	79	16	300	-0.9	-0.9	2700	88.50
<b>1013.75</b>	75	8	91.5	16	350	-0.9	-0.8	3000	93.60
<b>1013.100</b>	100	8	116	16	500	-0.8	-0.8	4900	146.50

Rabais: 40 m 10 %, 80 m 20 %, 160 m 25 %