



1422-30

TRYCKLUFTSSLANG PVC



SPECIFIKATIONER

Yttertubsmat.	PVC	Media	Luft, Lufttryck
Innertubsmat.	PVC	Säk.faktor	1:3
Armeringsmat.	PE	Arb.temp (Min)	-5 °C
Yttertubsbest.	Slitage, Väder	Arb.temp (Max)	60 °C
Yttertubsutseende	Slät	Färg	Transparent

BESKRIVNING

Slangen används för tryckluft och transport av vatten. Speciellt lämpad för inomhusbruk. Ej bensen. Livsmedelsgodkänd. Slangen används för tryckluft och transport av vatten. Speciellt lämpad för inomhusbruk. Ej bensen. Livsmedelsgodkänd.

SKU	Innerdim.	Ytterdim.	Arb.tryck	Böjradie	M/rulle	Artikel - Vikt - Internt
14220112	19 mm	26 mm	1.3 MPa	120 mm	30 m	0.3 kg
14220116	25 mm	33 mm	0.9 MPa	175 mm	30 m	0.45 kg
14220124	38 mm	48 mm	0.9 MPa	295 mm	30 m	0.86 kg
14220208	13 mm	19 mm	1.5 MPa	130 mm	100 m	0.18 kg
14220212	19 mm	26 mm	1.3 MPa	190 mm	100 m	0.21 kg
14223003	5 mm	11 mm	2 MPa	25 mm	50 m	0.1 kg
14223004	6 mm	12 mm	2 MPa	17 mm	100 m	0.08 kg
14223005	8 mm	13 mm	1.8 MPa	25 mm	100 m	0.13 kg
14223006	10 mm	16 mm	1.8 MPa	55 mm	50 m	0.15 kg
14223008	12.5 mm	19 mm	1.2 MPa	75 mm	50 m	0.18 kg
14223010	16 mm	21 mm	1 MPa	100 mm	50 m	0.18 kg
1422301090	16 mm	22 mm	1 MPa	100 mm	50 m	0.18 kg
14223012	19 mm	26 mm	1 MPa	120 mm	50 m	0.21 kg

SKU	Innerdim.	Ytterdim.	Arb.tryck	Böjradie	M/rulle	Artikel - Vikt - Internt
14223014	22 mm	30 mm	0.8 MPa	150 mm	50 m	0.42 kg
14223016	25 mm	33 mm	0.8 MPa	175 mm	25 m	0.45 kg
14223019	30 mm	38 mm	0.8 MPa	200 mm	25 m	0.57 kg
14223020	32 mm	42 mm	0.8 MPa	225 mm	25 m	0.67 kg
14223024	38 mm	48 mm	0.8 MPa	295 mm	25 m	0.86 kg
14223032	50 mm	62 mm	0.8 MPa	415 mm	25 m	1.35 kg