



COBIPUR P1



## COBIPUR P1

### Lichte polyurethaan afzuigslang

ventilatie en transport van abrasieve, korrelige media, voedingsmiddel en houtkrullen. Microben en hydrolyse bestendig.

Temperatuurbereik -30°C tot +100°C

#### Opbouw

Ether gebaseerde polyurethaan spiraalslang met PVC-ommantelde stalen spiraal, transparant, voedingsmiddelenkwaliteit

Binnen-Ø (mm)	Wand (mm)	Buiten-Ø (mm)	WD (bar)	Vacuüm (m WS)	Buigstraal (mm)	Gewicht (g/mtr)	Lengte (mtr)	Unit	Bestelnr.
20	0,7 / 1,15	22,3	1,6	4	19	110	10	m	1258 020000
25	0,7 / 1,15	27,3	1,6	4	25	160	10	m	1258 025000
32	0,7 / 1,15	34,3	1,4	4	32	185	10	m	1258 032000
38	0,7 / 1,15	40,3	1,4	4	38	220	10	m	1258 038000
40	0,7 / 1,15	42,3	1,4	4	40	230	10	m	1258 040000
45	0,7 / 1,15	47,3	1,4	4	45	250	10	m	1258 045000
50	0,7 / 1,9	53,8	1,3	4	50	420	10	m	1258 050000
60	0,7 / 1,9	63,8	1,3	3	60	480	10	m	1258 060000
63	0,7 / 1,9	66,8	1,1	3	63	530	10	m	1258 063000
70	0,7 / 1,9	73,8	0,9	3	70	580	10	m	1258 070000
75	0,7 / 1,9	78,8	0,8	3	75	630	10	m	1258 075000
80	0,7 / 1,9	83,8	0,8	2	80	680	10	m	1258 080000
90	0,7 / 1,9	93,8	0,7	2	90	740	10	m	1258 090000
102	0,8 / 2,2	106,4	0,6	2	100	800	10	m	1258 102000
110	0,8 / 2,2	114,4	0,6	2	110	850	10	m	1258 110000
120	0,8 / 2,2	124,4	0,6	2	120	900	10	m	1258 120000
125	0,8 / 2,2	129,4	0,4	2	125	980	10	m	1258 127000
140	0,8 / 2,2	144,4	0,25	1	140	1120	10	m	1258 140000
152	0,8 / 2,2	156,4	0,25	1	150	1200	10	m	1258 152000
160	0,8 / 2,2	164,4	0,25	1	160	1320	10	m	1258 160000
180	0,8 / 2,2	184,4	0,25	1	180	1410	10	m	1258 180000
203	0,8 / 2,2	207,4	0,25	1	200	1500	10	m	1258 203000
225	0,8 / 2,7	230,4	0,25	1	225	1880	10	m	1258 225000
250	0,8 / 2,7	255,4	0,25	1	250	1950	10	m	1258 254000
275	0,8 / 2,7	280,4	0,25	1	275	2210	10	m	1258 275000
300	0,8 / 2,7	305,4	0,25	1	300	2450	10	m	1258 300000
356	0,9 / 2,7	361,4	0,25	1	350	2840	10	m	1258 350000