



## COBICREA

### Tuyau d'aspiration et de pression en PVC très flexible

Pour le passage de l'eau, des eaux usées et des matières fécales. Convient parfaitement comme tuyau d'aspiration en PVC ou tuyau d'extension pour le lisier. Pour les secteurs de l'irrigation, l'agriculture, la construction et l'industrie. Matière très flexible résistante au froid.

**Plage de température** -25°C à +60°C

**Caractéristiques de tuyau** Tuyau à spirale en plastique, gris à bandes rouges, avec spirale en PVC dur, intérieur lisse, extérieur légèrement annelé

**Sécurité** 3:1

Diamètre intérieur (mm)	Épaisseur de paroi (mm)	Diamètre extérieur (mm)	Pression de fonctionnement (bar)	Vide (m/Ws)	Rayon de courbure (mm)	Poids (g/mtr)	Longueur (mtr)	Unité	N° de commande.
25	3,8	32,6	6	10	100	410	50	m	1082 025000
32	4,3	40,6	6	10	130	590	50	m	1082 032000
38	4,4	46,8	5	10	155	690	50	m	1082 038000
51	4,9	60,8	4	10	200	990	50	m	1082 051000
60	5,2	70,4	4	9	240	1230	50	m	1082 060000
63	5,5	74	4	9	260	1390	50	m	1082 063000
76	5,7	87,4	3	9	310	1730	30	m	1082 076000
76	5,7	87,4	3	9	310	1730	50	m	1082 076050
80	6	92	3	9	320	1890	30	m	1082 080000
90	6,3	102,6	3	9	360	2200	30	m	1082 090000
90	6,3	102,6	3	9	360	2200	3,6	pièce	1082 090036
90	6,3	102,6	3	9	360	2200	4,2	pièce	1082 090042
90	6,3	102,6	3	9	360	2200	4,9	pièce	1082 090049
90	6,3	102,6	3	9	360	2200	5,6	pièce	1082 090056
102	7,2	116,4	3	8,5	410	2890	30	m	1082 102000
102	7,2	116,4	3	8,5	410	2890	2	pièce	1082 102002
102	7,2	116,4	3	8,5	410	2890	3	pièce	1082 102003
102	7,2	116,4	3	8,5	410	2890	4,9	pièce	1082 102049
102	7,2	116,4	3	8,5	410	2890	6	pièce	1082 102060
110	7,2	124,4	3	8,5	450	3040	30	m	1082 110000
110	7,2	124,4	3	8,5	450	3040	2	pièce	1082 110002
110	7,2	124,4	3	8,5	450	3040	3	pièce	1082 110003
120	7,4	134,8	2,5	8	480	3410	30	m	1082 120000
120	7,4	134,8	2,5	8	480	3410	2	pièce	1082 120002
120	7,4	134,8	2,5	8	480	3410	3	pièce	1082 120003
127	7,5	142	2,5	8	510	3670	30	m	1082 127000
127	7,5	142	2,5	8	510	3670	2	pièce	1082 127002
127	7,5	142	2,5	8	510	3670	3	pièce	1082 127003
133	8,2	149,4	2,5	9	520	4400	20	m	1082 133000
133	8,2	149,4	2,5	9	520	4400	2	pièce	1082 133002
133	8,2	149,4	2,5	9	520	4400	3	pièce	1082 133003
152	8,9	169,8	2	8	610	5280	20	m	1082 152000
152	8,9	169,8	2	8	610	5280	2	pièce	1082 152002
152	8,9	169,8	2	8	610	5280	3	pièce	1082 152003
152	8,9	169,8	2	8	610	5280	4	pièce	1082 152004
152	8,9	169,8	2	8	610	5280	5	pièce	1082 152005
152	8,9	169,8	2	8	610	5280	6	pièce	1082 152006
160	9,3	178,6	2	7	660	5670	20	m	1082 160000
160	9,3	178,6	2	7	660	5670	2	pièce	1082 160002
160	9,3	178,6	2	7	660	5670	3	pièce	1082 160003
203	12,1	227,2	1,5	7	850	9900	10	m	1082 203000
203	12,1	227,2	1,5	7	850	9900	2	pièce	1082 203002
203	12,1	227,2	1,5	7	850	9900	3	pièce	1082 203003
203	12,1	227,2	1,5	7	850	9900	4	pièce	1082 203004
203	12,1	227,2	1,5	7	850	9900	5	pièce	1082 203005
203	12,1	227,2	1,5	7	850	9900	6	pièce	1082 203006