

THERMA

COLORIS : Noir.

COMPOSITION :

Tuyau flexible en PP/EPDM renforcé d'une spirale en acier entre les 2 couches. Grande souplesse et légèreté. Excellente résistance à la chaleur, aux produits chimiques et à l'abrasion.

APPLICATIONS :

Aspiration d'âtre et de fumées chaudes dans l'industrie chimique, les chantiers navals, les mines.

TEMPERATURE D'EMPLOI : - 40 °C à + 125 °C

HOMOLOGATIONS : Norme ISO 9002 : 94



CODE : 14.360

CODE	Ø INT. mm/INCH	Epaissur		Rayon de courbure mm	Vide	Poids gr/m	Longueurs m	Tarif €/M
		min.	max.					
14.360.038	38	0.4	1.8	30	2	170	20	
14.360.040	40	0.4	1.8	32	2	175	20	
14.360.045	45	0.4	1.8	36	2	200	20	
14.360.051	51 2"	0.4	1.8	40	2	225	20	
14.360.060	60	0.4	1.8	50	1.7	245	20	
14.360.063	63	0.4	1.8	55	1.7	275	20	
14.360.070	70	0.45	2.3	60	1.7	425	20	
14.360.076	76 3"	0.45	2.3	65	1.7	460	20	
14.360.080	80	0.45	2.3	65	1.6	485	20	
14.360.090	90 3 1/2"	0.45	2.3	75	1.6	550	20	
14.360.102	102 4"	0.55	2.5	85	1.3	580	15	
14.360.110	110	0.55	2.5	90	1.2	615	15	
14.360.120	120	0.55	2.5	100	1	680	15	
14.360.127	127 5"	0.65	2.9	105	1	765	15	
14.360.130	130	0.65	2.9	105	0.8	790	15	
14.360.140	140	0.65	2.9	115	0.8	860	15	
14.360.152	152 6"	0.65	2.9	125	0.8	930	15	
14.360.160	160	0.65	2.9	130	0.7	1025	15	
14.360.180	180	0.65	3.1	150	0.5	1310	15	
14.360.203	203 8"	0.65	3.1	165	0.4	1485	15	
14.360.228	228 9"	0.65	3.1	185	0.4	1705	10	
14.360.254	254 10"	0.65	3.3	210	0.4	1940	10	

Les données techniques sont indiquées à 20°C d'emploi.