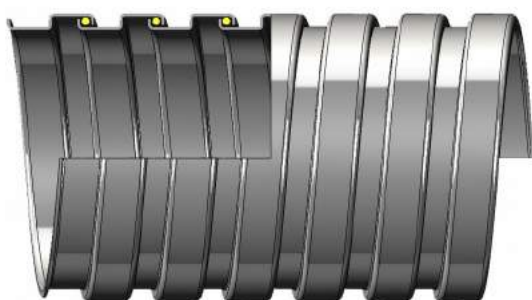


Tubo flexible en acero zincado caliente UNI 10346:2009 simple engatillado, con inserción de algodón para medias y bajas presiones, para aspiración y pasaje aire caliente y frío

Type SOP single overlap packed – EN ISO 15465:2005

CLASIFICACIÓN	UNI CEI EN 61386
Resistencia a la compresión	4
Resistencia a los choques	4
Temperatura mínima - 40 °C	5
Temperatura máxima +250 °C	6
Curvatura	Flexible, sin mantenimiento de la posición
Características eléctricas	Continuidad eléctrica y blindaje EMC
Protección IP según CEI EN 60529	IP54
Resistencia a la corrosión	Media
Resistencia a la tracción Ø 8 ÷ Ø 24 mm	3
Resistencia a la tracción Ø 25 ÷ 100 mm	4
Propagación llama	No
Resistencia con carga suspendida	Variable dependiendo del Ø (3 - 5)
RoHS - REACH	Si
Material	Acero zincado DX 51D / Z100 - algodón
Hecho en Italia	Si





CODICE	Ø int. mm	Ø ext. mm	Perfil	Radio mm	Peso Kg/m
ZSC008	8,0	10,5	SOP	17	0,1
ZSC00805	8,5	11,0	SOP	18	0,1
ZSC010	10,0	13,0	SOP	23	0,1
ZSC01108	11,8	14,8	SOP	26	0,1
ZSC012	12,0	15,0	SOP	27	0,1
ZSC013	13,0	16,0	SOP	29	0,2
ZSC01505	15,5	18,5	SOP	34	0,2
ZSC018	18,0	21,5	SOP	36	0,2
ZSC020	20,0	23,5	SOP	40	0,3
ZSC02005	20,5	24,0	SOP	41	0,3
ZSC024	24,0	27,5	SOP	48	0,3
ZSC025	25,0	28,5	SOP	49	0,3
ZSC02605	26,5	30,0	SOP	52	0,3
ZSC033	33,0	37,3	SOP	199	0,5
ZSC035	35,0	39,3	SOP	210	0,5
ZSC040	40,0	44,3	SOP	238	0,6
ZSC05005	50,5	54,8	SOP	298	0,7
ZSC065	65,0	70,0	SOP	181	0,7
ZSC065P	65,0	70,0	SOP	181	0,7
ZSC070	70,0	75,0	SOP	194	0,7
ZSC075	75,0	80,0	SOP	208	0,8
ZSC075P	75,0	80,0	SOP	208	0,8
ZSC100	100,0	105,0	SOP	382	1,1
ZSC100P	100,0	105,0	SOP	382	1,1

sales@ommcitalflex.com



El tubo flexible se puede pedir: [1] en rollos a medida [2] cortado a medida [3] cortado y terminado con conexiones