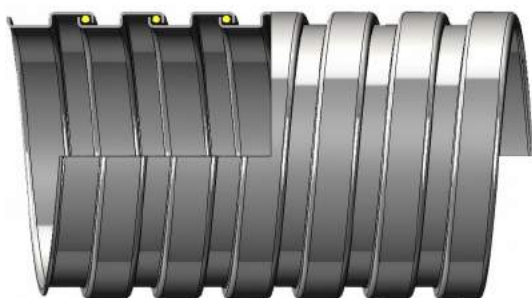


Guaina flessibile in acciaio zincato a caldo UNI 10346:2009 a semplice aggraffatura, con guarnizione in cotone per medie e basse pressioni, impianti di aspirazione e convogliamento aria calda e fredda

Tipo SOP single overlap packed – UNI EN ISO 15465:2005

CLASSIFICAZIONE	UNI CEI EN 61386
Resistenza alla compressione	4
Resistenza all'urto	4
Temperatura minima - 40 °C	5
Temperatura massima +250 °C	6
Curvatura	Flessibile senza mantenimento di posizione
Caratteristiche elettriche	Continuità elettrica e schermo EMC
Protezione IP secondo CEI EN 60529	IP54
Resistenza alla corrosione	Media
Resistenza alla trazione Ø 8 ÷ Ø 24 mm	3
Resistenza alla trazione Ø 25 ÷ 100 mm	4
Propagazione fiamma	Non propagante
Resistenza al carico sospeso	Variabile in funzione del Ø (3 - 5)
RoHS - REACH	Si
Materiale	Acciaio zincato DX 51D / Z100 - Cotone
Made in ITALY	Si





CODICE	Ø int. mm	Ø est. mm	Profilo	Raggio 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



Guaina fornibile: [1] in matassa a metratura [2] tagliata a misura [3] tagliata con raccordi assemblati