
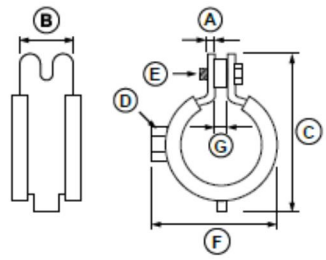
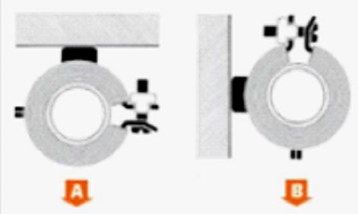
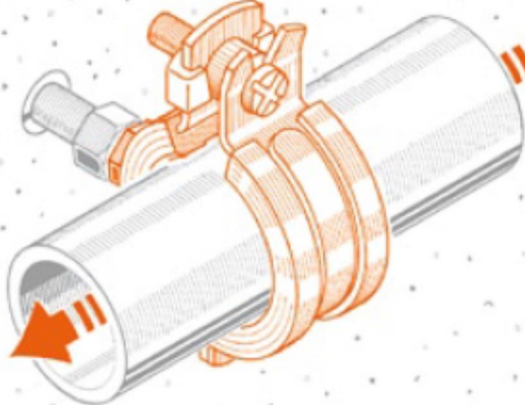


**CLIPPO S - COLLARE A CLIP SCORREVOLE CON GOMMA EPDM**

DESCRIZIONE PRODOTTO	
<p>Si compone di:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- due semicollari leggeri in acciaio zincato con dado elettrosaldato, incernierati fra loro e completati da guarnizione in EPDM grigia e sistema di aggancio premontato con distanziale di battuta.</li> <li>- Il collare viene fornito montato.</li> </ul> <p>VANTAGGI</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- consente il movimento assiale dovuto alle dilatazioni</li> <li>- La chiusura a clip velocizza l'operazione di fissaggio collare che avverrà solo stringendo una vite già premontata fino al bloccaggio del distanziale.</li> <li>- La continuità della guarnizione in EPDM grigia garantisce ulteriormente l'omogeneità dell'isolamento sull'intera circonferenza tubo.</li> <li>- La guarnizione ha una forma speciale per ridurre gli attriti e facilitare lo scorrimento tubo.</li> </ul>	
CAMPI DI APPLICAZIONE	
Fissaggi di tubi in PP-PVC-PE senza bloccarli ma consentendo il movimento assiale dovuto alle dilatazioni.	
MATERIALE BASE	
DATI TECNICI	
Materiale	Acciaio DD11 (material. n. 1.0332) DIN EN 10111
Zincatura	Elettrolitica 7-8 µm
Filettatura di raccordo	M8
Vite di chiusura	Acciaio 4.8 zincatura elettrolitica 7-8 µm Vite a testa esagonale con taglio combinato
Guarnizione	EPDM grigia senza alogeni
Isolamento acustico	sì
Temperatura di esercizio	-35°C+90°C
Durezza Shore A	55 +/-5
Carico di rottura	6 MPa min.
Conduttività termica	0,3 W/Km
Comportamento al fuoco	"E" EN 13501

**Data 10-2013 Rev. 0.1**

La presente scheda tecnica sostituisce ed annulla le precedenti. Le informazioni corrispondono alle nostre attuali conoscenze. Da esse non possono derivare nostre responsabilità e nessuna rivalsa. GIA s.p.a. si riserva il diritto di modificare caratteristiche tecniche e modelli senza obbligo di preavviso.

	<table border="1"> <thead> <tr> <th>COD</th> <th>TYPE</th> <th>per tubi Ø mm for pipes Ø mm</th> <th>A</th> <th>B</th> <th>C</th> <th>D</th> <th>E</th> <th>F</th> <th>G</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>081015</td> <td>CLIPPO S 3/8"</td> <td>16</td> <td>1,5</td> <td>20</td> <td>50</td> <td>M8</td> <td>M5x25</td> <td>37</td> <td>6</td> </tr> <tr> <td>081025</td> <td>CLIPPO S 1/2"</td> <td>20</td> <td>1,5</td> <td>20</td> <td>54</td> <td>M8</td> <td>M5x25</td> <td>42</td> <td>6</td> </tr> <tr> <td>081035</td> <td>CLIPPO S 3/4"</td> <td>25</td> <td>1,5</td> <td>20</td> <td>58</td> <td>M8</td> <td>M5x25</td> <td>47</td> <td>6</td> </tr> <tr> <td>081045</td> <td>CLIPPO S 1"</td> <td>32</td> <td>1,5</td> <td>20</td> <td>66</td> <td>M8</td> <td>M5x25</td> <td>54</td> <td>6</td> </tr> <tr> <td>081055</td> <td>CLIPPO S 1 1/4"</td> <td>40</td> <td>1,5</td> <td>20</td> <td>73</td> <td>M8</td> <td>M5x25</td> <td>62</td> <td>6</td> </tr> <tr> <td>081065</td> <td>CLIPPO S 1 1/2"</td> <td>50</td> <td>1,5</td> <td>20</td> <td>81</td> <td>M8</td> <td>M5x25</td> <td>74</td> <td>12</td> </tr> <tr> <td>081085</td> <td>CLIPPO S 2"</td> <td>63</td> <td>1,5</td> <td>20</td> <td>96</td> <td>M8</td> <td>M5x25</td> <td>86</td> <td>12</td> </tr> </tbody> </table>	COD	TYPE	per tubi Ø mm for pipes Ø mm	A	B	C	D	E	F	G	081015	CLIPPO S 3/8"	16	1,5	20	50	M8	M5x25	37	6	081025	CLIPPO S 1/2"	20	1,5	20	54	M8	M5x25	42	6	081035	CLIPPO S 3/4"	25	1,5	20	58	M8	M5x25	47	6	081045	CLIPPO S 1"	32	1,5	20	66	M8	M5x25	54	6	081055	CLIPPO S 1 1/4"	40	1,5	20	73	M8	M5x25	62	6	081065	CLIPPO S 1 1/2"	50	1,5	20	81	M8	M5x25	74	12	081085	CLIPPO S 2"	63	1,5	20	96	M8	M5x25	86	12
COD	TYPE	per tubi Ø mm for pipes Ø mm	A	B	C	D	E	F	G																																																																								
081015	CLIPPO S 3/8"	16	1,5	20	50	M8	M5x25	37	6																																																																								
081025	CLIPPO S 1/2"	20	1,5	20	54	M8	M5x25	42	6																																																																								
081035	CLIPPO S 3/4"	25	1,5	20	58	M8	M5x25	47	6																																																																								
081045	CLIPPO S 1"	32	1,5	20	66	M8	M5x25	54	6																																																																								
081055	CLIPPO S 1 1/4"	40	1,5	20	73	M8	M5x25	62	6																																																																								
081065	CLIPPO S 1 1/2"	50	1,5	20	81	M8	M5x25	74	12																																																																								
081085	CLIPPO S 2"	63	1,5	20	96	M8	M5x25	86	12																																																																								
<p><b>Carichi ammissibili</b></p> 	<table border="1"> <thead> <tr> <th></th> <th>3/8"</th> <th>1/2"</th> <th>3/4"</th> <th>1"</th> <th>1 1/4"</th> <th>1 1/2"</th> <th>2"</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>A</td> <td>70</td> <td>70</td> <td>70</td> <td>70</td> <td>70</td> <td>70</td> <td>70</td> </tr> <tr> <td>B</td> <td>60</td> <td>60</td> <td>60</td> <td>60</td> <td>60</td> <td>60</td> <td>60</td> </tr> </tbody> </table> <p>I valori sono espressi in daN 1 daN ≈ 1kg Per il fissaggio a muro attenersi alle caratteristiche di tenuta del tassello o del supporto del raccordo.</p>		3/8"	1/2"	3/4"	1"	1 1/4"	1 1/2"	2"	A	70	70	70	70	70	70	70	B	60	60	60	60	60	60	60																																																								
	3/8"	1/2"	3/4"	1"	1 1/4"	1 1/2"	2"																																																																										
A	70	70	70	70	70	70	70																																																																										
B	60	60	60	60	60	60	60																																																																										
<p><b>INSTALLAZIONE</b></p>																																																																																	
																																																																																	
<p><b>ATTREZZATURA E RACCOMANDAZIONI PER LA POSA</b></p>																																																																																	
<p><b>CONFEZIONE</b></p>																																																																																	
<p>In scatole di cartone</p>																																																																																	
<p><b>STOCCAGGIO</b></p>																																																																																	
<p>n.d.</p>																																																																																	
<p><b>PRODOTTI CORRELATI</b></p>																																																																																	
<p>Barre filettate BF</p>																																																																																	

Data 10-2013 Rev. 0.1

La presente scheda tecnica sostituisce ed annulla le precedenti. Le informazioni corrispondono alle nostre attuali conoscenze. Da esse non possono derivare nostre responsabilità e nessuna rivalsa. GIA s.p.a. si riserva il diritto di modificare caratteristiche tecniche e modelli senza obbligo di preavviso.