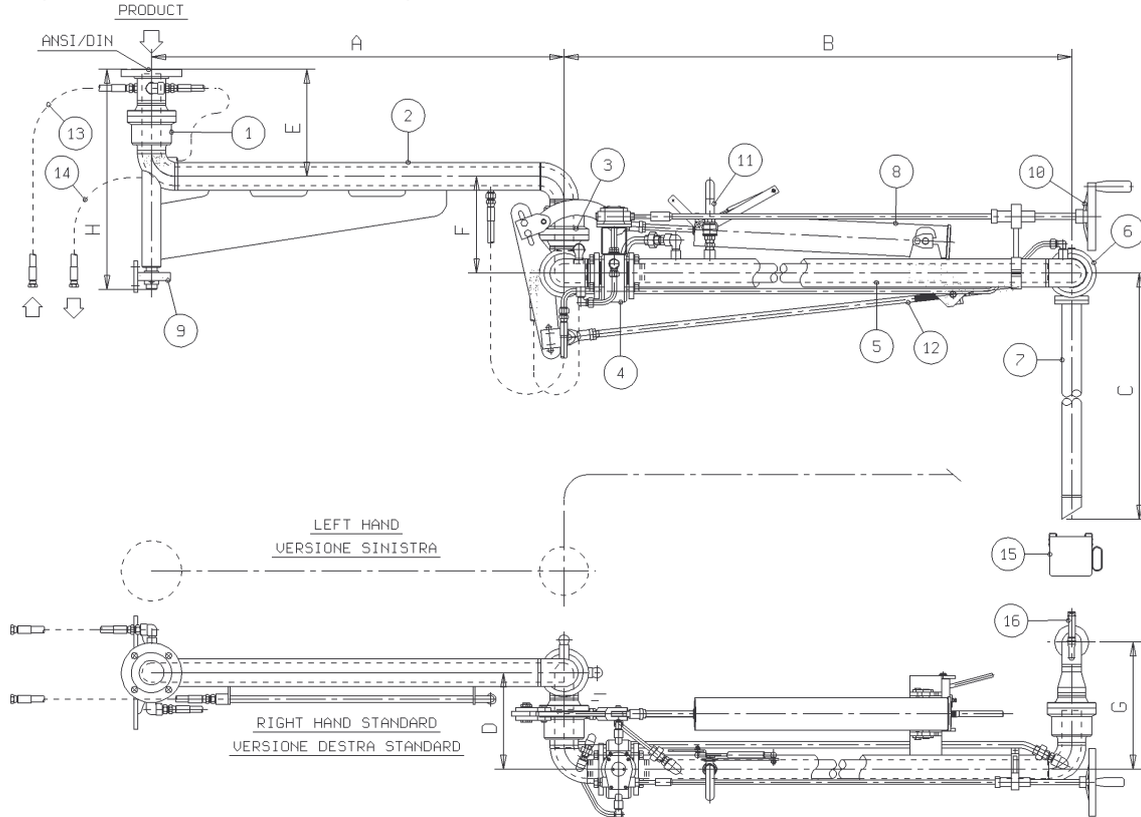


Braccio Tp.2879 incamiciato per carico dall'alto

2879 Mod. Jacketed top loading arm

Braccio incamiciato per carico prodotti caldi, a lungo raggio d'azione, costituito da una sezione orizzontale girevole che consente una variabilità operativa sui due piani ortogonali, e ciò consente di avere un ampio campo operativo del braccio stesso nelle operazioni di carico.

Long range jacketed top loading arm for hot products, realised with a boom that permits variability of operation in order to have a wide operating envelope.



N.	Description	Dwg/Type	Condizioni di utilizzo – Operating conditions																																									
1	Snodo base Style 30 con camicia <i>Style 30 jacketed base swivel joint</i>	2833	Pressione di Progetto <i>Design Pressure</i>	10.0 Bar G																																								
2	Sezione girevole con camicia <i>Jacketed boom assembly</i>		Pressione di Collaudo <i>Test Pressure</i>	15.0 Bar G																																								
3	Snodo doppia rotazione Style 70 incamiciato <i>Style 70 jacketed double swivel joint</i>	2833	Temperatura Progetto <i>Design Temperature</i>	-15° C / +200°C																																								
4	Valvola a sfera "fire-safe" incamiciata <i>Jacketed "Fire-safe" ball valve</i>		Materiale di Tenuta <i>Seal Material</i>	Fluoroloy k																																								
5	Tubo primario con camicia <i>Jacketed primary arm</i>		Portata Raccomandata <i>Recommended flow Rate</i>	3"x2" – 20 mc/h Max 4"x3" – 35 mc/h Max 6"x4" – 60 mc/h Max																																								
6	Snodo Style 40 incamiciato <i>Style 40 jacketed swivel joint</i>	2833	Dimensioni Standard - Standard Dimensions <table border="1"> <thead> <tr> <th>Dn.</th> <th>3"x2"</th> <th>4"x3"</th> <th>6"x4"</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>A</td> <td>1000/1500</td> <td>1000/1500</td> <td>1000/1500</td> </tr> <tr> <td>B</td> <td>1500/2000</td> <td>1500/2000</td> <td>1500/2000</td> </tr> <tr> <td>C</td> <td>1200/1600</td> <td>1200/1600</td> <td>1200/1600</td> </tr> <tr> <td>D</td> <td>307</td> <td>375</td> <td>524</td> </tr> <tr> <td>E</td> <td>341</td> <td>400</td> <td>550</td> </tr> <tr> <td>F</td> <td>307</td> <td>375</td> <td>524</td> </tr> <tr> <td>G</td> <td>404</td> <td>453</td> <td>615</td> </tr> <tr> <td>H</td> <td>700</td> <td>800</td> <td>1000</td> </tr> <tr> <td>Peso Weight</td> <td>300</td> <td>400</td> <td>520</td> </tr> </tbody> </table>		Dn.	3"x2"	4"x3"	6"x4"	A	1000/1500	1000/1500	1000/1500	B	1500/2000	1500/2000	1500/2000	C	1200/1600	1200/1600	1200/1600	D	307	375	524	E	341	400	550	F	307	375	524	G	404	453	615	H	700	800	1000	Peso Weight	300	400	520
Dn.	3"x2"	4"x3"			6"x4"																																							
A	1000/1500	1000/1500	1000/1500																																									
B	1500/2000	1500/2000	1500/2000																																									
C	1200/1600	1200/1600	1200/1600																																									
D	307	375	524																																									
E	341	400	550																																									
F	307	375	524																																									
G	404	453	615																																									
H	700	800	1000																																									
Peso Weight	300	400	520																																									
7	Tubo riempimento con terminale standard <i>Drop tube with standard deflector</i>	2359-BF																																										
8	Dispositivo di bilanciamento a molle <i>Spring balancing cylinder</i>	05182																																										
9	Supporto girevole <i>Pillow block</i>																																											
10	Rinvio comando valvola a volantino <i>Handwheel valve remote control</i>																																											
11	Valvola rompivacuo 3/4" con chiusura automatica <i>3/4" self-closing vacuum-breaker</i>	2878																																										
12	Dispositivo blocco braccio pos. di lavoro <i>Lock-down device</i>	2429																																										
13	Flessibile 1/2" entrata vapore <i>1/2" steam hose (inlet)</i>																																											
14	Flessibile 1/2" uscita condense <i>1/2" steam hose (outlet)</i>																																											
15	Secchiello raccogli gocce agganciabile <i>Hooking drip bucket</i>	2410																																										
16	Impugnatura <i>Handle</i>																																											