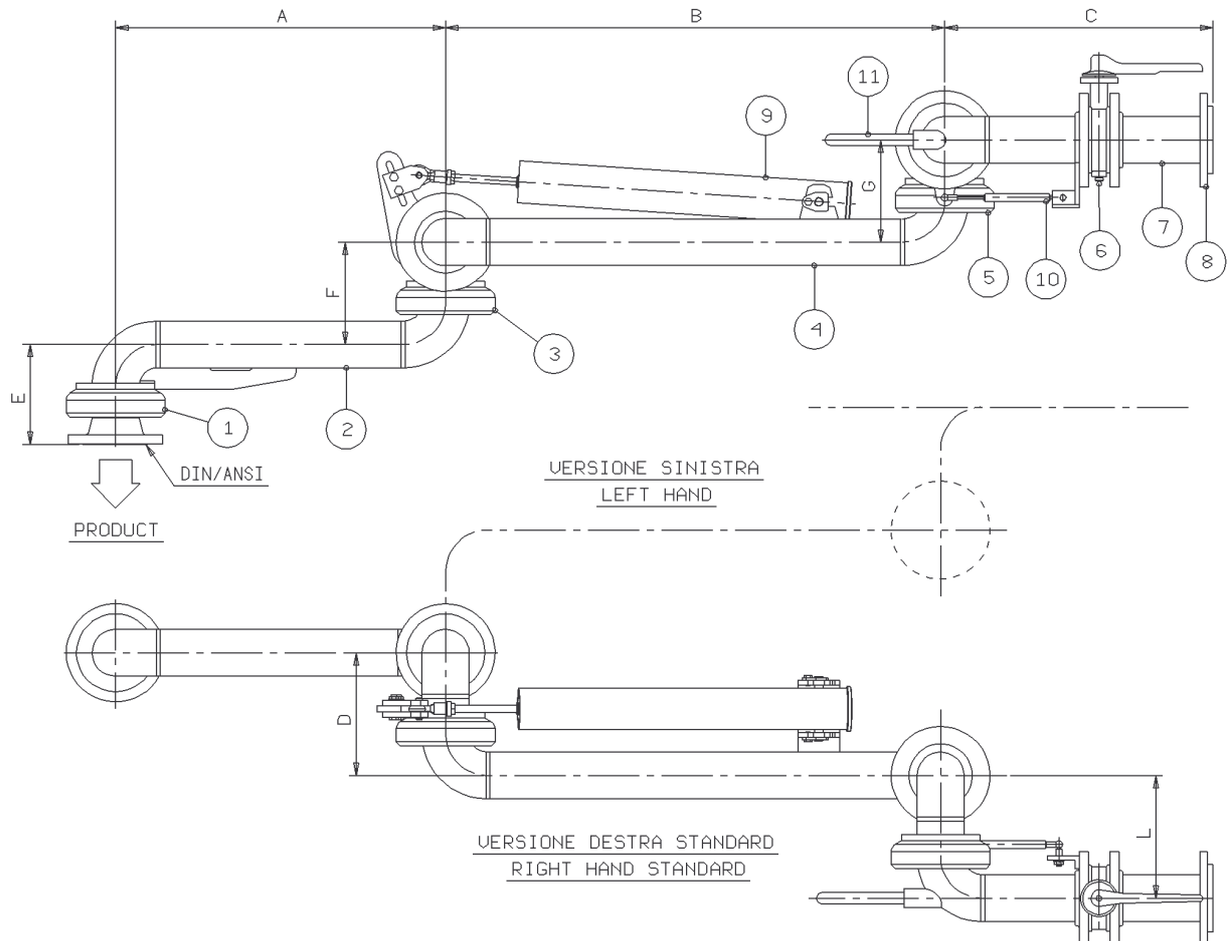




Braccio Tp.2454 per scarico dal basso 2454 Mod. bottom unloading arm

Braccio di scarico in tre sezioni, utilizzato per lo scarico dal basso sia di autobotti che di cisterne ferroviarie aventi attacchi sia posteriori che laterali.

Three sections unloading arm, to be used specifically for truck and rail tank unloading with rear or along side connection.



N.	Description	Dwg/Type	Condizioni di utilizzo – Operating conditions	
1	Snodo base style 30 Style 30 base swing joint	3996	Pressione di Progetto Design Pressure	5.0 Bar G
2	Sezione girevole Boom assembly		Pressione di Collaudo Test Pressure	7.5 Bar G
3	Doppio snodo style 70 Style 70 double swing joint	3996	Temperatura Progetto Design Temperature	-15° C / +65°C
4	Tubo primario Primary arm		Materiale di Tenuta Seal Material	PTFE
5	Doppio snodo style 70 Style 70 double swing joint	3996	Dimensioni Standard - Standard Dimensions	
6	Valvola a farfalla Butterfly valve		Dn.	3" 4"
7	Tronchetto finale Spacer		A	1500 1500
8	Flangia girevole Loose flange		B	1800 1800
9	Dispositivo di bilanciamento a molle Spring balancing cylinder	05182	C	600 600
10	Molla a gas Gas spring balancer		D	272 300
11	Impugnatura Handle		E	200 245
			F	200 250
			G	200 250
			L	272 300
			Peso Weight	160 180