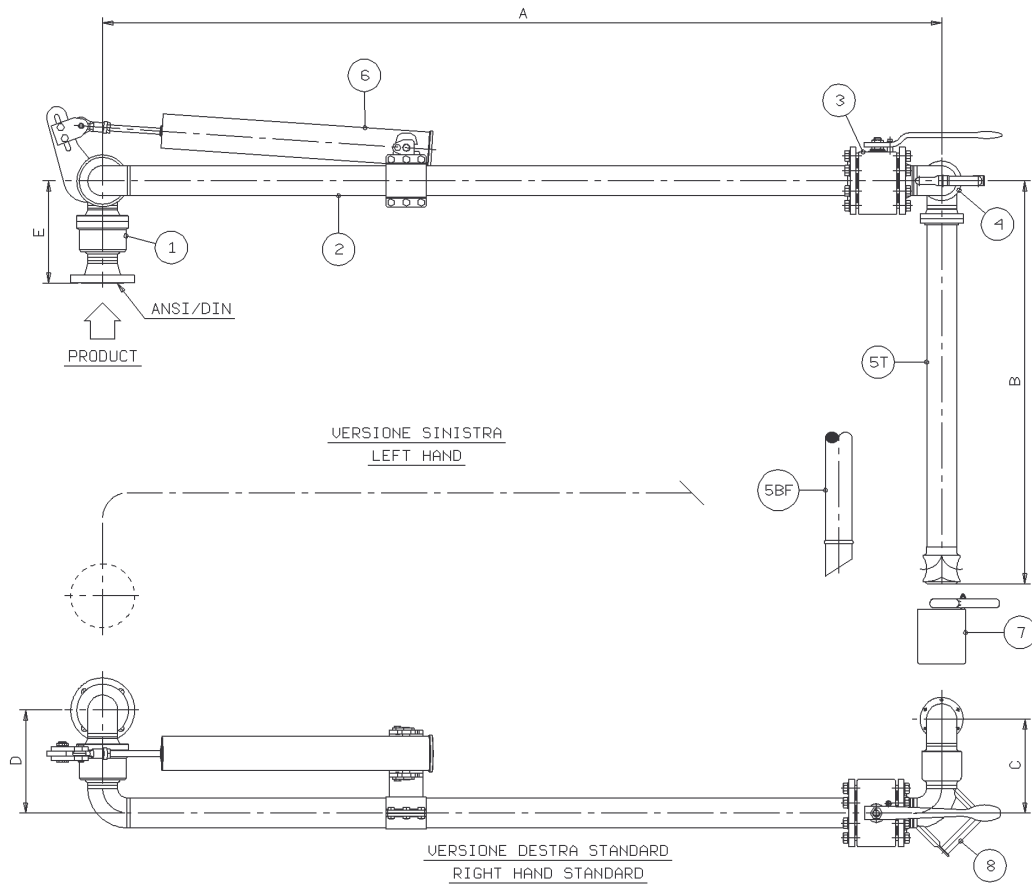


Braccio Tp.2385 per carico dall'alto

2385 Mod. top loading arm

Braccio di carico dall'alto a raggio d'azione fisso, usato unicamente nei casi in cui la variabilità di raggio d'azione non sia ritenuta necessaria.

Top loading arm with fixed working range, used only when variable range of operation is not necessary.



N.	Description	Dwg/Type	Condizioni di utilizzo – Operating conditions			
1	Snodo a doppia rotazione style 70 <i>Style 70 double swivel joint</i>	2815	Pressione di Progetto <i>Design Pressure</i>	10.0 Bar G		
2	Tubo primario <i>Primary arm</i>		Pressione di Collaudo <i>Test Pressure</i>	15.0 Bar G		
3	Valvola a sfera "fire-safe" <i>Fire safe (full-bore) ball valve</i>		Temperatura Progetto <i>Design Temperature</i>	-15° C / +65°C		
4	Snodo Style 40 <i>Style 40 swivel joint</i>	2175	Materiale di Tenuta <i>Seal Material</i>	PTFE		
5T	Tubo riempimento con terminale a "T" <i>Drop tube with "T" deflector</i>	2359-T	Portata Raccomandata <i>Recommended flow Rate</i>	2"-35 mc/h Max		
5BF	Tubo riempimento con terminale standard <i>Standard drop tube</i>	2359-BF		3"-75 mc/h Max		
6	Dispositivo di bilanciamento a molle <i>Spring balancing cylinder</i>	05182	Dimensioni Standard - Standard Dimensions			
7	Secchiello raccogli gocce a pinza <i>Nipper drip bucket</i>	2408	Dn.	2"	3"	4"
8	Impugnatura <i>Handle</i>		A	2500	2500	2500
			B	1200	1200	1200
			C	207	279	343
			D	285	309	373
			E	273	303	348
			F			
			G			
			H			
			Peso <i>Weight</i>	80	120	170