

Il presente disegno è di proprietà della Interpump Engineering S.r.l., ne è vietata la riproduzione o la divulgazione a termini di legge.
This drawing belongs to Interpump Engineering S.r.l., copy or divulgation are forbidden by law.

The drawing shows three views of a valve assembly. The front view (left) shows a vertical assembly with a flange at the bottom. Dimensions include a total height of 317.5, a flange diameter of 80, and a central opening of 54. The side view (middle) shows the side profile with a total height of 305 and a side flange with a diameter of 140. The isometric view (right) shows the 3D structure. The drawing includes a table with technical specifications and a legend.

REV.	Data/Date	Descrizione modifica / Modification description	Firma/Signature	MT N°
1	22/10/2014	Variata lunghezza corpo. Era 125	VERGALLI	2239

P. Grezzo:	0	Peso finito:	0	g	Derivaz.:	Derivaz.:	M.T.:	2214	
MATERIALE:		MATERIALE:		MATERIALE:		MATERIALE:		MATERIALE:	
STATO:		ASSIEME		R :		N/mm²		SOSTITUISCE REPLACES:	
TRATTAMENTI:		Durezza:		Hardness:		3D File : M-5930021010		DIS. COD. / DRAWING CODE	
TREATMENTS:		Durezza:		Hardness:		3D File : M-5930021010		REV.	

INGOMBRI VALVOLA	R1520	36904200	1
LEGENDA CRITICITA': vedi DT n°2850000082		CRITICITY LEGEND: according to DT n.2850000082	
Sicurezza Safety		Critica Critical	
Importante Important		Nessun simbolo No symbol	
Standard		CRITICITA': NONE	