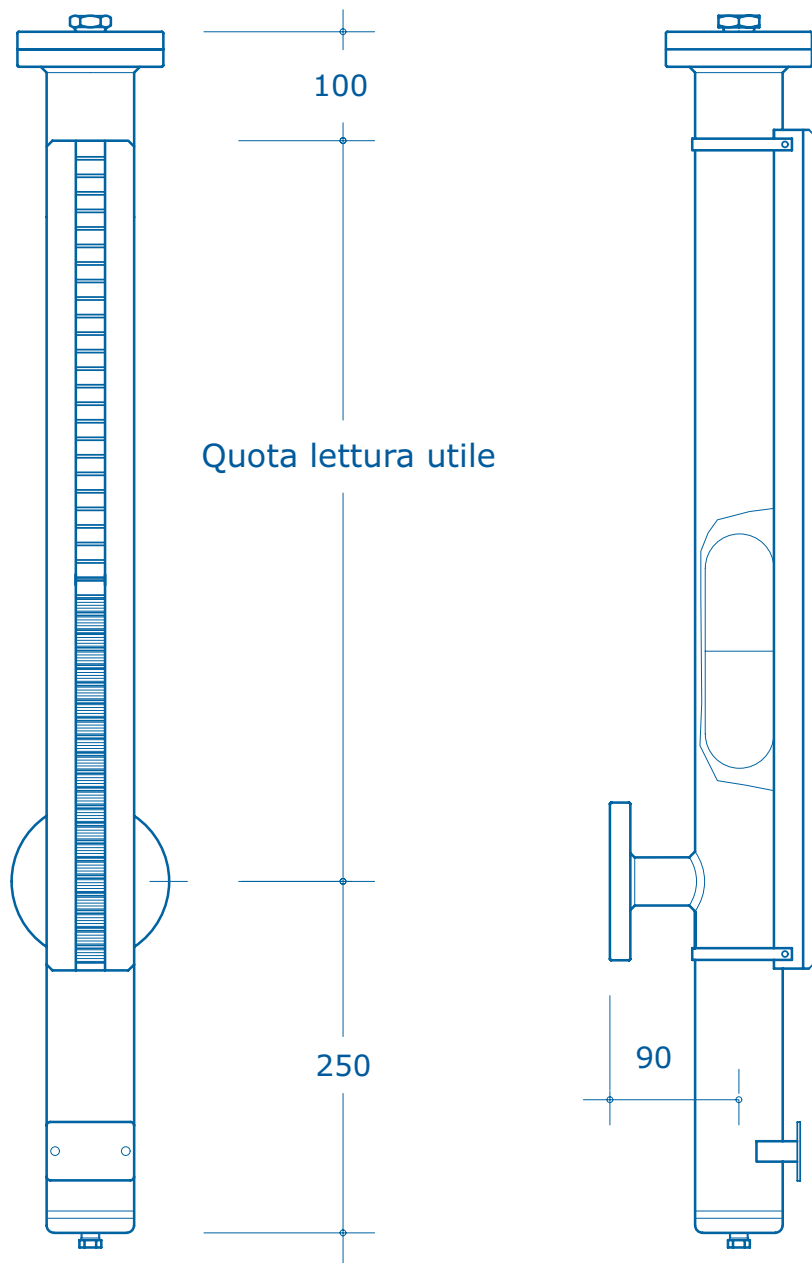


Modello

VISCOROL LT

Indicatore di livello ad azionamento magnetico
Montaggio laterale esterno al serbatoio
Attacchi lato/testa a flangia o a filetto



Modello

VISCOROL LT

ATTACCO LATO A FLANGIA

U	UNI			A	ANSI		
40	_21	_22	_23	1 1/2	_13	_14	_15
25	_15	_16	_17	1	_09	_10	_11
20	_09	_10	_11	3/4	_05	_06	_07
DN PN	16	40	64	DN PN	150	300	600

Altre esecuzioni a richiesta

ATTACCO LATO A FILETTO

F	Gas M	F	NPT M
1/2	_12	1/2	_19
3/4	_13	3/4	_20
1	_14	1	_21
1 1/2	_27	1 1/2	_28

Altre esecuzioni a richiesta

ATTACCO TESTA A FLANGIA

U	UNI			A	ANSI		
80	_39	_40	_41	3	_21	_22	_23
65	_33	_34	_35	2 1/2	_17	_18	_19
50	_27	_28	_29	2	_29	_30	_31
DN PN	16	40	64	DN PN	150	300	600

Altre esecuzioni a richiesta

Il corpo dell'Indicatore è disponibile nelle seguenti dimensioni:

VISCOROL 48 _____ diametro **48**
VISCOROL 60 _____ diametro **60**
VISCOROL 70 _____ diametro **76**

I rullini bicolore sono in policarbonato. Per temperature del liquido di processo superiori a 150 °C sono in alluminio.

QUOTA LETTURA UTILE ESCURSIONE GALLEGGIANTE

In relazione alle esigenze impiantistiche si esegue su indicazione dell'utilizzatore.	Quota minima applicabile 200 mm Quota massima applicabile 7000 mm
---	--

MATERIALI CORPO INDICATORE

4	AISI 304	3	AISI 316 L	8	PVC	9	PP	A	PVDF
---	----------	---	------------	---	-----	---	----	---	------

MATERIALI GALLEGGIANTE

1	AISI 316 L	2	AISI 316 Ti	3	MONEL	4	HASTELLOY
5	PVC	6	PP	7	PVDF		

LIMITI OPERATIVI

P	Pressione	T	Temperatura	S	Peso specifico del liquido
	Acciai > 200 bar Plastiche > 16 bar		Acciai - 60 + 400 °C PVC - 20 + 70 °C PP - 20 + 105 °C PVDF - 20 + 130 °C		> 0,6 kg/litro
	Le apparecchiature sottoposte a pressione sono costruite in conformità alla Direttiva PED 97/23/CE				