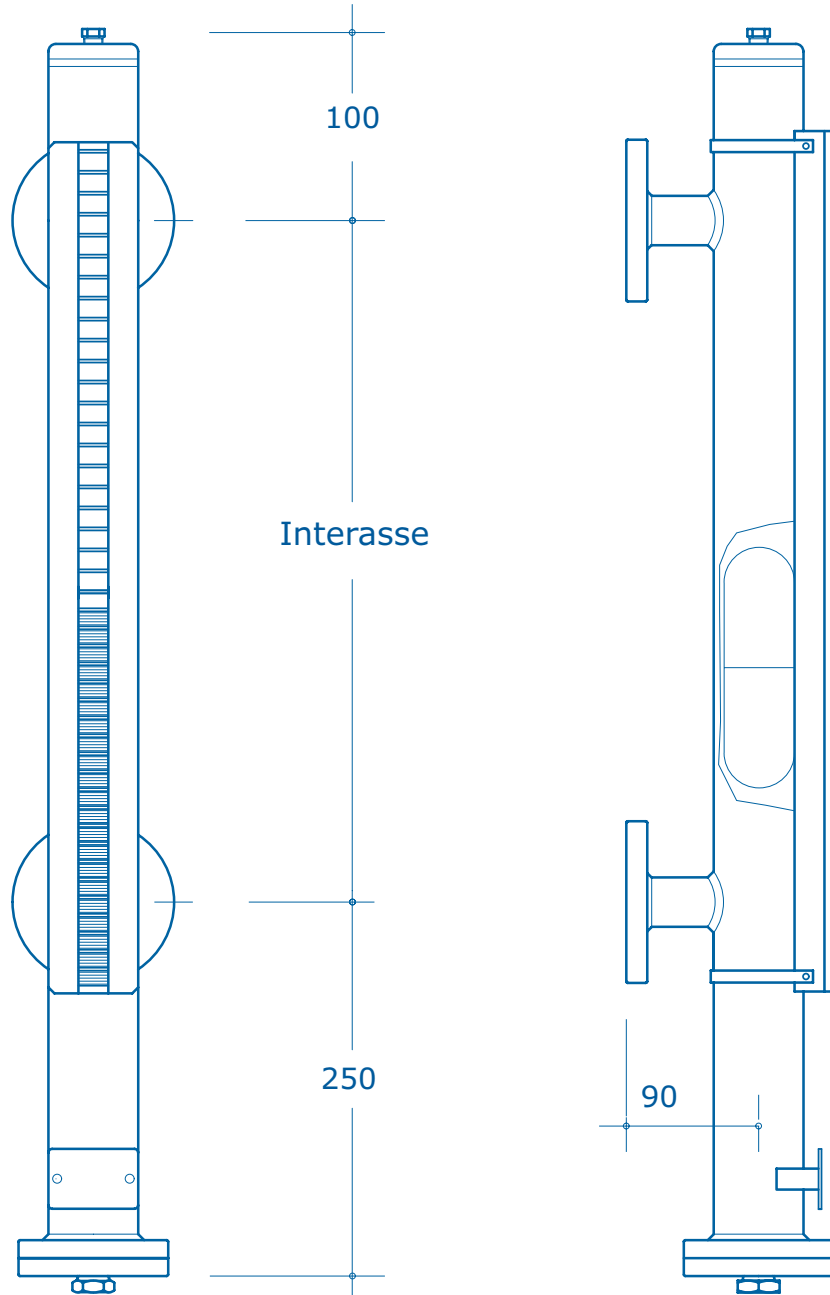


Modello

VISCOROL LL

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



Modello

VISCOROL LL

ATTACCHI A FLANGIA

U	UNI		
40	_21	_22	_23
25	_15	_16	_17
20	_09	_10	_11
DN PN	16	40	64

A	ANSI		
1 1/2	_13	_14	_15
1	_09	_10	_11
3/4	_05	_06	_07
DN PN	150	300	600

Altre esecuzioni a richiesta

ATTACCHI A FILETTO

F	Gas M
1/2	_12
3/4	_13
1	_14
1 1/2	_27

F	NPT M
1/2	_19
3/4	_20
1	_21
1 1/2	_28

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.

INTERASSE

In relazione alle esigenze impiantistiche si esegue su indicazione dell'utilizzatore.

Quota minima applicabile 200 mm
 Quota massima applicabile 7000 mm

MATERIALI CORPO INDICATORE

<u>4</u>	AISI 304	<u>3</u>	AISI 316 L	<u>8</u>	PVC	<u>9</u>	PP	<u>A</u>	PVDF
----------	-----------------	----------	-------------------	----------	------------	----------	-----------	----------	-------------

MATERIALI GALLEGGIANTE

<u>1</u>	AISI 316 L	<u>2</u>	AISI 316 Ti	<u>3</u>	MONEL	<u>4</u>	HASTELLOY
----------	-------------------	----------	--------------------	----------	--------------	----------	------------------

<u>5</u>	PVC	<u>6</u>	PP	<u>7</u>	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				