

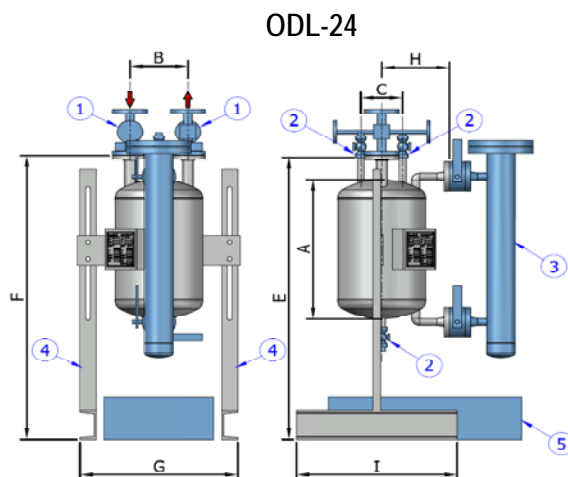
## ODORIZZATORE A LAMBIMENTO / ODORIZING LAPPING TANK

Tipo / Type: ODL



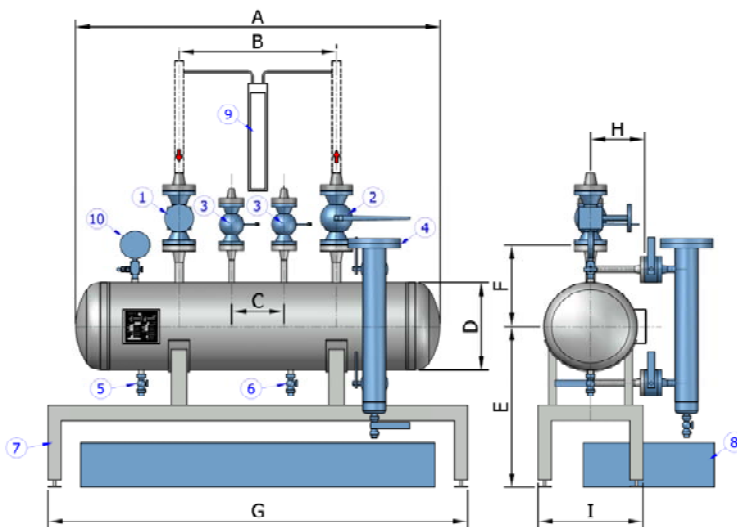
DATI TECNICI / TECHNICAL DATA			
ODL-24:			TEMPERATURA DI PROGETTO (TS): DESIGN TEMPERATURE (TS):
PRESSIONE DI PROGETTO (PS): DESIGN PRESSURE (PS):	16	BARG	-10/+50 °C
ODL-75 / ODL-125 / ODL-185 / ODL-265 / ODL-365:			FLUIDI: FLUIDS:
PRESSIONE DI PROGETTO (PS): DESIGN PRESSURE (PS):	85	BARG	GAS NATURALE / ODORIZZANTE NATURAL GAS / ODORANT FLUID
			MATERIALE: MATERIAL:
			ACCIAIO AL CARBONIO / ACCIAIO INOX CARBON STEEL / STAINLESS STEEL

ACCESSORI / ACCESSORIES			
POS.	DESCRIZIONE / DESCRIPTION		
1)	Valvola a spillo Needle valve	½"-1"	#150
2)	Valvola a sfera Ball valve	½" NPT	S.800
3)	Indicatore di livello Level indicator	DN 20	PN 16/40
4)	Telaio Skid		
5)	Vasca di raccolta Tank		



ACCESSORI / ACCESSORIES			
POS.	DESCRIZIONE / DESCRIPTION		
1)	Valvola a spillo Needle valve	DN 25-40	#600
2)	Valvola a sfera Ball valve	DN 25-40	#600
3)	Valvola a sfera Ball valve	DN 15	#600
4)	Indicatore di livello Level indicator	DN 20	#600
5)	Valvola a sfera Ball valve	¼" NPT	S.1500
6)	Valvola a sfera Ball valve	½" NPT	S.1500
7)	Telaio Skid		
8)	Vasca di raccolta Tank		
9)	Manometro differenziale Differential pressure indicator		
10)	Manometro Pressure indicator		

ODL-75 / ODL-125 / ODL-185 / ODL-265 / ODL-365



TIPO TYPE	CAPACITÀ CAPACITY (L)	DN BOCHELLI ENTRATA/USCITA NOZZLES DN IN / OUT	CAT. CAT. PED	DIMENSIONI (mm) DIMENSIONS (mm)								
				A	B	C	D	E	F	G	H	I
ODL-24	24	15 / 25 #150	III	530	180	155	ø273	915+1205	890+1180	450	210	500
ODL-75	75	25 / 40 #600	IV	1040	490	190	ø356	650	330	1100	190	400
ODL-125	125	25 / 40 #600	IV	1540	600	250	ø356	650	330	1600	190	400
ODL-185	185	25 / 40 #600	IV	1420	540	180	ø457	670	380	1500	245	500
ODL-265	265	25 / 40 #600	IV	1920	750	250	ø457	670	380	2000	245	500
ODL-365	365	25 / 40 #600	IV	1780	600	200	ø559	850	450	1900	280	600

Dati tecnici, tipologie e dimensioni sono personalizzabili su richiesta.

Technical data, types and dimensions can be customized on request.