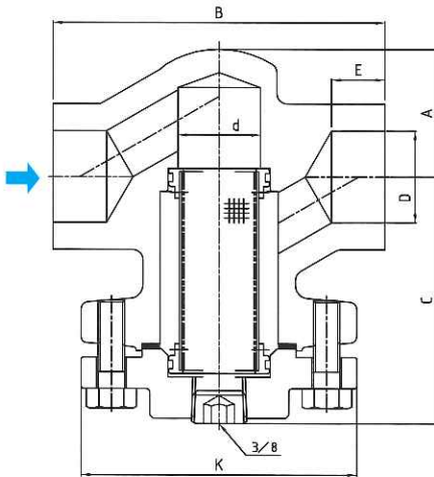


ストレーナ

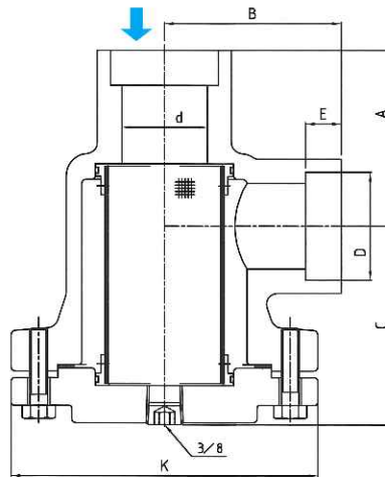
Strainers

(MSOストレーナの金網は2重構造でステンレスを使用し、通過面積を広く確保しています。また発注時に金網のメッシュを選択することで用途に合わせた使い方が可能です。)

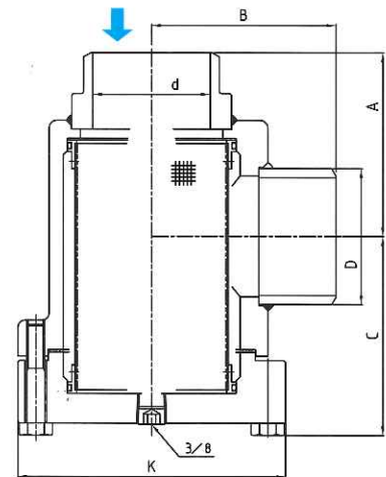
型式	本体材質	塗装色
MSO 15A~40A	S25C	緑
MSO 50A~80A	S25C・STPG370	



15A~20A
差込み溶接



25A~40A
差込み溶接



50A~80A
突合せ溶接

型式 Type	継手 Connection in	設計仕様 Specifications	設計温度 Design Temperature	寸法 mm Dimensions						重量 kg Weight	
				d	A	B	C	D	E		K
MSO 15A	1/2	設計圧力 Design Pressure 5.0MPa	-60℃ ~+150℃	15.0	28.5	74	61.2	22.2	13.0	69	1.2
MSO 20A	3/4			25.0	38.5	100	73.7	27.7	16.0	83	2.1
MSO 25A	1	耐圧試験圧力 Hydraulic Pressure 6.25MPa	-60℃ ~+150℃	26.0	70.0	70	67.8	34.5	16.0	119	3.7
MSO 32A	1-1/4			35.0	80.0	80	88.3	43.2	16.0	139	6.5
MSO 40A	1-1/2	40.0	80.0	80	88.3	49.1	16.0	139	6.5		
MSO 50A	2	気密試験圧力 Air Test Pressure 5.1MPa	-50℃ ~+150℃	52.7	85.0	85	85.5	60.5	—	139	7.0
MSO 65A	2-1/2			65.9	103.0	103	103.0	76.3	—	158	10.5
MSO 80A	3	78.1	111.0	111	110.0	89.1	—	196	17.3		

*CO2でお使いの方はP12参考資料をご参照下さい。