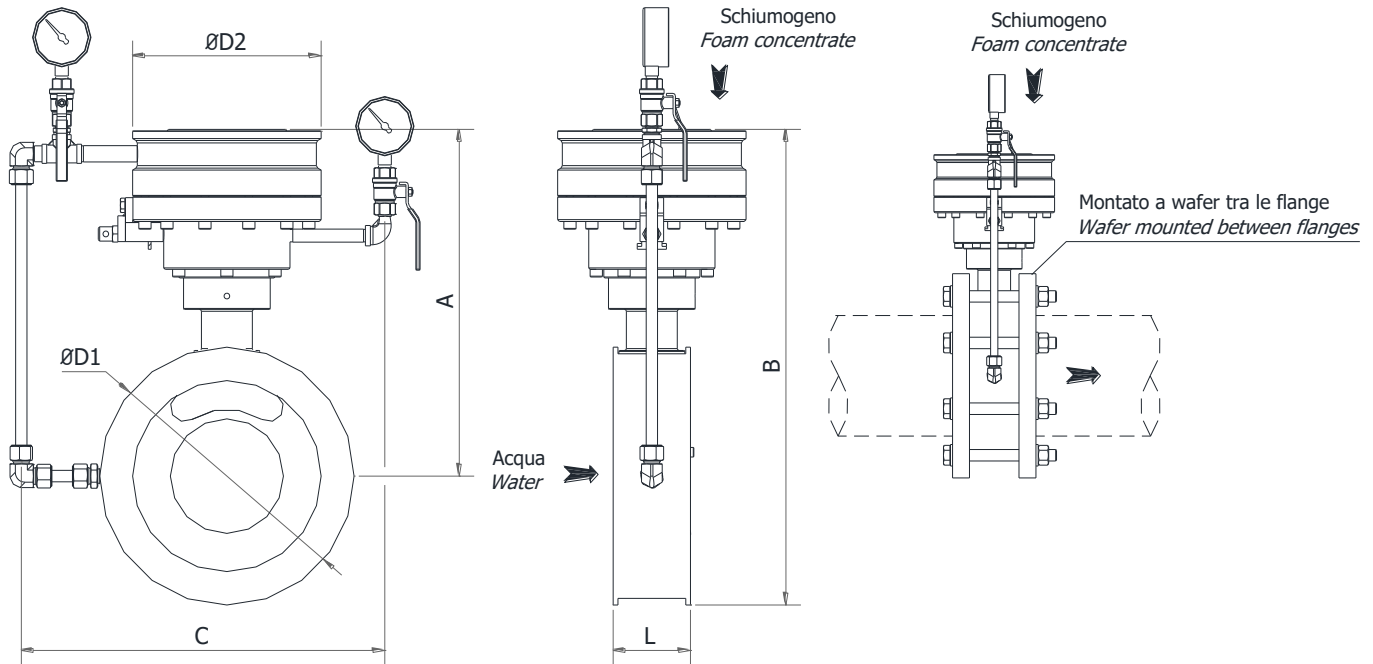


Model
MSC-M

Miscelatore bilanciato media portata

Balanced medium range mixer



Prestazioni – Performance

Modello Model	ØD1	ØD2 ISO PN16 ANSI #150	Portata, l/min Flow rate, l/min		A	B	C	L	Peso, kg Weight, kg
			min	max					
MSC-M-100	4"	3"	700	7000	292	370	368	82	32
MSC-M-150	6"	3"	1000	10000	317	425	370	82	40
MSC-M-200	8"	3"	2000	20000	363	498	386	82	57
MSC-M-250	10"	3"	2800	28000	392	553	410	82	68

Specifiche – Specifications

Pressione di lavoro massima: 16 bar (flange ISO PN16)	Maximum working pressure: 16 bar (flanges ISO PN16)
Corpo: bronzo	Body: bronze
Parti interne: acciaio inox AISI 316	Internal parts: stainless steel AISI 316
Rapporto di miscela: 1%, 3%, 6% (preselezionato)	Mixing ratio: 1%, 3%, 6% (pre-selected)
La pressione della schiuma all'ingresso del miscelatore deve essere superiore a quella dell'acqua di almeno 1-1,5 bar	The pressure of the foam on entering the mixer must be at least 1-1,5 bars higher than that of the water

Certificazioni - Certifications

According to
EN-13565-1



Diagramma perdita di carico / Pressure loss diagram

