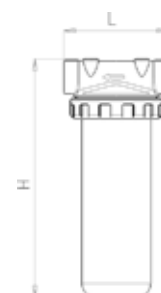


SERIE SX600

Contenitore testa ottone e vaso inox ad uso industriale con elevati standard di resistenza meccanica ed affidabilità negli impieghi con alte temperature

Caratteristiche Tecniche

- Pressione max di esercizio 15 bar
- Temperatura min/max di esercizio 0°C/90°C
- Testa e ghiera in ottone nichelato
- Predisposizione per manometri
- Vite scarico pressione
- Staffabile nelle versioni 1/2" – 3/4" – 1"
- Teste con attacchi 1"1/4 - 1"1/2 – 2" montano cartucce GTS o XSM



Vaso in AISI 304 - senza scarico

Codice articolo	Descrizione	Attacchi	H cartuccia	L (mm)	H (mm)	Portata (l/h)	Pezzi per conf.
0A6050380	SX600	1/2"	5"	135	185	6000	12
0A6050480	SX600	3/4"	5"	135	185	6000	12
0A6050580	SX600	1"	5"	135	185	6000	12
0A6070380	SX600	1/2"	7"	135	235	6000	6
0A6070480	SX600	3/4"	7"	135	235	6000	6
0A6070580	SX600	1"	7"	135	235	6000	6
0A6090380	SX600	1/2"	9" 3/4	135	337	6000	6
0A6090480	SX600	3/4"	9" 3/4	135	337	6000	6
0A6090580	SX600	1"	9" 3/4	135	337	6300	6
0A6100680	SX600	1" 1/4	9" 3/4	150	355	12000	6
0A6100780	SX600	1" 1/2	9" 3/4	150	355	13000	6
0A6100880	SX600	2"	9" 3/4	162	363	14000	6
0A6200480	SX600	3/4"	20"	135	565	6000	6
0A6200580	SX600	1"	20"	135	565	6300	6
0A6200680	SX600	1" 1/4	20"	150	587	12000	6
0A6200780	SX600	1" 1/2	20"	150	587	13000	6
0A6200880	SX600	2"	20"	162	595	14000	6



Vaso in AISI 304 - con scarico filettato 1/2"

Codice articolo	Descrizione	Attacchi	H cartuccia	L (mm)	H (mm)	Portata (l/h)	Pezzi per conf.
0A6050381	SX600sc	1/2"	5"	135	185	6000	12
0A6050481	SX600sc	3/4"	5"	135	185	6000	12
0A6050581	SX600sc	1"	5"	135	185	6000	12
0A6070381	SX600sc	1/2"	7"	135	235	6000	6
0A6070481	SX600sc	3/4"	7"	135	235	6000	6
0A6070581	SX600sc	1"	7"	135	235	6000	6
0A6090381	SX600sc	1/2"	9" 3/4	135	337	6000	6
0A6090481	SX600sc	3/4"	9" 3/4	135	337	6000	6
0A6090581	SX600sc	1"	9" 3/4	135	337	6300	6
0A6100681	SX600sc	1" 1/4	9" 3/4	150	355	12000	6
0A6100781	SX600sc	1" 1/2	9" 3/4	150	355	13000	6
0A6100881	SX600sc	2"	9" 3/4	162	363	14000	6
0A6200481	SX600sc	3/4"	20"	135	565	6000	6
0A6200581	SX600sc	1"	20"	135	565	6300	6
0A6200681	SX600sc	1" 1/4	20"	150	587	12000	6
0A6200781	SX600sc	1" 1/2	20"	150	587	13000	6
0A6200881	SX600sc	2"	20"	162	595	14000	6

