



 Filtro a piastre "KAPPA"

 *Plate filter "KAPPA"*

 Filtro de placas "KAPPA"

spadoni
MECCANICA 



Mod. KAPPA 10



Filtro a piastre "KAPPA"

- Unità realizzata in acciaio inossidabile AISI 304
- Piastre in PPE alimentare
- Valvole e tubazioni in AISI 304
- Manometri per determinare il ΔP
- Specule visive
- Prelevacampioni
- Chiusura del pacco filtrante mediante vite di contrasto
- Bacinella raccogli gocce AISI 304

A richiesta

- Esecuzione AISI 316
- Piastra di riconversione per doppia filtrazione
- Pompa di alimentazione
- Chiusura idraulica manuale o motorizzata

Plate filter "KAPPA"

- Filtering unit in stainless steel AISI 304 made
- PPE food grade plates
- Valves and fittings in AISI 304 steel
- Pressure gauges to determine the ΔP
- Sight-glasses
- Sample-tap
- Filtering plates package by adjustable mechanical screw
- Drip collecting in AISI 304

Upon request (optional)

- Construction in AISI 316
- Diversion plate for double filtration
- Feeding pump
- Manual or motorized hydraulic closing system

Filtro de placas "KAPPA"

- Filtro realizado en acero inoxidable AISI 304
- Placas en PPE para alimentos
- Válvulas y tuberías en AISI 304
- Manómetros para determinar el ΔP
- Espejuelos visuales
- Toma muestras
- Cierre del paquete filtrante a través de tornillo mecánico ajustable
- Bandeja de recogida del goteo en acero AISI 304

A solicitud (opcional)

- construcción en acero AISI 316
- Placa de inversión para doble filtración
- Bomba de alimentación
- Cierre hidráulico manual o motorizado







Con pompa mono su telaio
With mono-pump on frame
Con monobomba en bastidor



KAPPA 6



Con pompa volumetrica a disco oscillante
With volumetric oscillating disc pump
Con bomba volumétrica de disco oscilante

MODELLO MODEL	SUPERFICIE FILTRANTE FILTERING SURFACE m ²					
		N°	N° min.	(max) mm	mm	mm
KAPPA 3	1,8	12	4	1200	660	950
KAPPA 4	3,0	20	10			
KAPPA 5	4,6	30	24	1500	660	950
KAPPA 6	6,2	40	32			
KAPPA 7	7,8	50	44	2000	660	1000
KAPPA 8	9,5	60	52			
KAPPA 9	12,6	80	64	2570	720	1100
KAPPA 10	16,0	100	84	2800	720	1100

I dati non sono impegnativi. La ditta si riserva di apportare modifiche senza preavviso.
These data are not binding. The company reserves the right to make any alterations it deems necessary without prior warning.
Estos datos no son vinculantes. La empresa se reserva el derecho a realizar las modificaciones que considere necesarias sin previo aviso.



Chiusura idraulica manuale
Manual closing system



spadoni
MECCANICA 

Meccanica Spadoni s.r.l.
Via dei Vinari, 7
05018 Orvieto (TR) Italy
Tel. +39 0763.316181 r.a.
Fax +39 0763.316384
info@spadoni.it - www.spadoni.it