



## MK

### koppelvaten voor uitbreiding MKU / MKS

De SOTEX MK volg- of koppelvaten, voor het eenvoudig vergroten van de expansieopvang, zijn niet voorzien van een besturing en compressor. Het te koppelen vat moet gelijk zijn aan het basisvat en wordt luchtzijdig verbonden middels een drukslang. Snelaansluitingen zijn voorbereid.

De MKU / MKS expansie-automaten & MK koppelvaten nemen het expansiewater van de installatie op. Water en perslucht zijn van elkaar gescheiden door een verwisselbaar membraan uit hoogwaardig butylrubber, dat zich kenmerkt door een hoge diffusiedichtheid (= lage gaspermeabiliteit). Geproduceerd in overeenstemming met de Richtlijn Drukapparatuur 2014/68/EU en machinerichtlijn 2006/42/EG.

- Binnenzijde gecoat, buitenzijde kleur coating RAL 3002.
- Flexvent Super als optie leverbaar.
- Vaten 400 - 1000 liter conform EN13831 / 1200 - 10000 liter conform AD2000.
- Geschikt voor systemen met een maximale aanvoertemperatuur van 120 °C.
- Maximale bedrijfstemperatuur balg 70 °C.
- Geschikt voor glycoloplossingen tot 50 %.
- Waterzijdige verbinding ter plaatse te realiseren.
- Aanbevolen optie is de speciale drukslangverbinding (lucht).



**MK 400**

**MK 600**

**MK 800**

**MK 1000**

**MK 1200**

**MK 1600**

**MK 2000**

**MK 2800**

**MK 3500**

**MK 5000**

**MK 6500**

**MK 8000**

**MK 10000**

inhoud [l]	ontwerp- druk [Pn]	afmetingen			gewicht		syst. aansl.
		Ø A [mm]	B [mm]	Ø C [mm]	3 bar [kg]	6 bar [kg]	
400	6	790	1352	610	-	77	G 1¼" M
600		790	1652	610	-	92	G 1¼" M
800		790	2059	610	-	107	G 1¼" M
1000		790	2408	610	-	122	G 1¼" M
1200	3	1000	2025	850	-	290	R 1½"
1600		1000	2525	850	-	345	R 1½"
2000		1200	2277	1050	-	430	R 2"
2800		1200	2877	1050	-	515	R 2½"
3500	3	1200	3677	1050	-	625	R 2½"
5000		1500	3550	1520	953	-	Rp 1½"
6500		1800	3465	1820	1453	-	Rp 1½"
8000		1900	3565	1920	1558	-	Rp 1½"
10000	2000	3985	2020	1798	-	Rp 1½"	

De MK 400 t/m MK 3500 ook verkrijgbaar in ontwerpdruk 10 bar.