



## SYGEF Plus Membránový ventil typ 514 S hrdly pro svařování natupo metric

### Provedení:

- Materiál: **PVDF-HP**
- Dvojnásobně vyšší průtok ve srovnání se staršími typy
- Celoplastové závitové víko bez šroubů
- Ruční kolo s vestavěným zámkem
- Snadná montáž/demontáž
- Krátká celková stavební délka

### Možnosti:

- Individuální konfigurace ventilu
- Samoregulační multifunkční modul s integrovanými spínači koncových poloh

d (mm)	DN (mm)	PN (bar)	kv-hodnota ( $\Delta p=1$ bar) (L/min)	PTFE/EPDM kód	PTFE/FKM kód	Váha (kg)
20	15	10	125	<b>181 514 132</b>	<b>181 514 152</b>	0.399
25	20	10	271	<b>181 514 133</b>	<b>181 514 153</b>	0.597
32	25	10	481	<b>181 514 134</b>	<b>181 514 154</b>	1.111
40	32	10	759	<b>181 514 135</b>	<b>181 514 155</b>	1.286
50	40	10	1263	<b>181 514 136</b>	<b>181 514 156</b>	2.989
63	50	10	1728	<b>181 514 137</b>	<b>181 514 157</b>	3.164

d (mm)	D (mm)	D2 (mm)	D3 (mm)	H (mm)	H1 (mm)	H2 (mm)	L (mm)	L2 (mm)	M	e (mm)	Zdvih= Hx (mm)	Nejbl. inch (inch)
20	65	65	43	73	14	12	196	25	M6	1.9	7	½
25	80	65	53	81	18	12	221	25	M6	1.9	10	¾
32	88	87	60	107	22	12	234	25	M6	2.4	13	1
40	101	87	74	115	26	15	260	45	M8	2.4	15	1 ¼
50	117	135	82	148	32	15	284	45	M8	3.0	19	1 ½
63	144	135	100	166	39	15	321	45	M8	3.0	25	2

Technické údaje o produktech nejsou závazné. Konstrukční a rozměrové změny vyhrazeny.

Přeloženo z originálu výrobce

PPS Engineering CZ s.r.o., zastoupení Georg Fischer Piping Systems

info@ppsengineering.cz

www.ppsengineering.cz

© PPS 10/2018