

# SMPM

---

Monoblokowy rozdzielacz  
progresywny

6 - 18 wyjściowy



Automatyczny system smarowania

PL ROZDZIELACZE SMPM



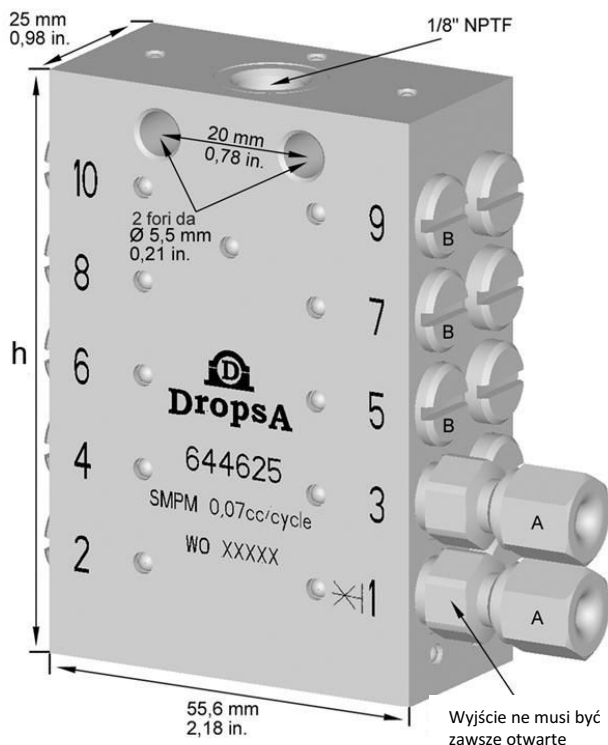
# SMPM

## Kompletny, monoblokowy rozdzielacz progresywny 6 - 18 wyjściowy.



Monoblokowe rozdzielacze progresywne, idealne do zastosowań w aplikacjach, gdzie miejsce na montaż rozdzielacza jest ograniczone. Dostępne są wersje: 6, 8, 10, 12, 14, 16 oraz 18 wyjściowe. Dawka środka smarnego na każdym wyjściu jest stała: 0,07 cm<sup>3</sup>/cykl (0,004 cu.inch).

Poszczególne wyjścia mogą być łączone przez zastąpienie specjalnej złączki korkiem. Smar podawany jest do rozdzielacza przez wejście, a tłoczki rozdzielacza działają po kolei przekazując smar do poszczególnych wyjść. W przypadku zablokowania jednego z punktów smarowania cały rozdzielacz przestaje działać, dzięki czemu możliwe jest kontrolowanie całego systemu za pomocą jednego urządzenia monitorującego.



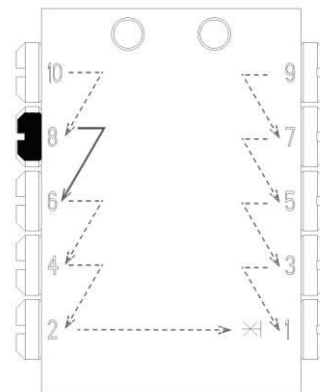
CHARAKTERYSTYKA TECHNICZNA	
Min. ciśnienie:	15 bar (220 psi)
Max. ciśnienie:	100 bar (1470 psi)
Max ilość cykli na min.:	625 cykli
Temperatura pracy:	-10 do 70 °C 14 do 158 °F
Lepkość środka smarnego:	Min.: olej 32 cSt Max.: smar NLGI 2
Materiał:	Dostępne wersje: Stal cynkowana Mosiądz cynkowany

### SMPM Diagram Outlet

Poszczególne wyjścia mogą być łączone za pomocą korka zamykającego. Korek może być zainstalowany w jednym lub w większej ilości wyjść.

W tym przypadku zamknięte jest wyjście nr 8, środek smarny przekierowywany jest do wyjścia nr 6, w malejącej kolejności numerycznej. Jeżeli zamkniemy wyjście nr 2, środek smarny zostanie przekierowany do wyjścia nr 1.

**Wyjście nr 1 nie może być nigdy zamknięte.**



INFORMACJA ZAMÓWIENIOWA				
NR		h		Opis
Zinc Plated Steel	Brass	mm	inch.	
644623	644423	48,5	1,90	Rozdzielacz SMPM 6-wyjściowy
644624	644424	60	2,36	Rozdzielacz SMPM 8-wyjściowy
644625	644425	71,5	2,81	Rozdzielacz SMPM 10-wyjściowy
644626	644426	83	3,26	Rozdzielacz SMPM 12-wyjściowy
644627	644427	94,5	3,72	Rozdzielacz SMPM 14-wyjściowy
644628	644428	106	4,17	Rozdzielacz SMPM 16-wyjściowy
644629	644429	117,5	4,66	Rozdzielacz SMPM 18-wyjściowy
NR	Diagram	Opis akcesoriów		Materiał SMPM
644776	A	Przyłączka wyjściowa z zaw. - wężyk Ø 4mm		Stal cynkowana
3084682-644773	A	Szybkozłącza z pierścieniem D4-5/16UNF		Mosiądz
644618-644619	B	Korek-M8X1 + uszczelnienie do zamykania wyjść		Stal cynkowana
644630-644619	B	Korek + seal uszczelnienie do zamykania wyjść		Mosiądz

strona internetowa:  
www.ucs.net.pl

E-mail:  
ino@ucs.net.pl

C2090PE WK 21/11

**ITALY**  
Dropsa SpA  
t.(+39) 02-250791  
f.(+39) 02-25079767

**POLAND**  
UKŁADY CENTRALNEGO  
SMAROWANIA Sp. z o.o.  
tel. 61 814 83 45, fax wew. 103

**U.S.A.**  
Dropsa Corporation  
t.(+1) 586-566-1540  
f.(+1) 586-566-1541

**U.K.**  
Dropsa (UK) Ltd  
t.(+44) 01784-431177  
f.(+44) 01784-438598

**BRAZIL**  
Dropsa  
t.(+55) 011-563-10007  
f.(+55) 011-563-19408

**GERMANY**  
Dropsa GmbH  
t.(+49) 0211-394-011  
f.(+49) 0211-394-013

**AUSTRALIA**  
Dropsa Australia Ltd.  
t.(+61) 2-9938-6644  
f.(+61) 2-9938-6611

**FRANCE**  
Dropsa France  
t.(+33) 01-3993-0033  
f.(+33) 01-3986-2636