



Zawory Trójdrożne Metryczne Typ L, Gwint Zewnętrzny Pister

Liczba wariantów: **12**

Zawór przeznaczony do otwierania lub zamykania przepływu cieczy w układach hydraulicznych.

Zawory produkowane są przez Niemiecką firmę PISTER

Materiał elementów:

- korpus - stal
- kula - stal chromowana
- uszczelnienie kuli - poliamid
- gniazdo - POM
- uszczelnienie uchwytu - NBR

Temperatura pracy: -30°C do 100°C.

Inne typy dostępne na specjalne zamówienie.



ZESKANUJ MNIE

Warianty produktu

Nr katalogowy	Gwint	A mm	B mm	C mm	D mm	E mm	DN	G mm	H mm	I mm	L mm	N mm	WP bar
536.1011	M 12x1,5	105	64	14	35	4,5	1/4"	6	25	7,5	25	14,2	400
536.1021	M 14x1,5	105	64	14	35	4,5	1/4"	6	25	7,5	25	14,2	400
536.1031	M 16x1,5	105	68	16	35	4,5	1/4"	6	25	7,5	25	14,2	400
536.2021	M 18x1,5	105	76	16	40	5,2	3/8"	10	30	4	36	18,2	400
536.2031	M 22x1,5	105	76	16	40	5,2	3/8"	10	30	4	36	18,2	350
536.3021	M 22x1,5	105	80	17	40	6,5	1/2"	13	40	5	38	22,3	350
536.3031	M 26x1,5	105	82	17	40	6,5	1/2"	13	40	5	38	22,3	350
536.4011	M 30x2	180	101	19	55	8,5	3/4"	20	55	6	48	27,6	350
536.5021	M 36x2	180	107	20	60	8,5	1"	25	60	6	55	26	300
536.5041	M 45x2	180	113	23	60	8,5	1"	25	60	6	55	26	300

Nr katalogowy	Gwint	A mm	B mm	C mm	D mm	E mm	DN	G mm	H mm	I mm	L mm	N mm	WP bar
536.5061	M 52x2	180	113	23	60	8,5	1"	25	60	6	55	26	300
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-