



## Zawory Dwudrożne Metryczne, Gwint Zewnętrzny Pister

Liczba wariantów: **10**

Zawór dwudrożny przeznaczony jest 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
- trzpień - stal
- gniazdo - POM
- uszczelnienie trzpienia - 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
526.1030	M 16x1,5	105	64	20	35	4,5	1/4'	6	25	7,5	25	14,2	500
526.2020	M 18x1,5	105	76	17	40	5,2	3/8'	10	30	4	36	18,2	500
526.2030	M 22x1,5	105	76	18	40	5,2	3/8'	10	30	4	36	18,2	500
526.3020	M 22x1,5	105	80	18	40	6,5	1/2'	13	40	5	38	22,3	500
526.3030	M 26x1,5	105	82	19	40	6,5	1/2'	13	40	5	38	22,3	500
526.4010	M 30x2	180	101	21	55	8,5	3/4'	20	55	6	48	27,2	400
526.5020	M 36x2	180	107	24	60	8,5	1	25	60	6	55	26	350
526.5040	M 45x2	180	113	27	60	8,5	1	25	60	6	55	26	350
526.5060	M 52x2	180	113	27	60	8,5	1	25	60	6	55	26	350
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-