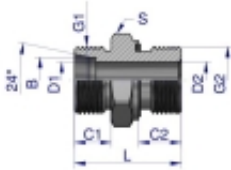


Link do produktu: <https://zetrix.pl/przylaczka-hydrauliczna-bb-xge-m22x1.5-15l-x-38-bsp-ed-warynski-sprzedawane-po-10-p-13648.html>

Przyłączka hydrauliczna BB (XGE) M22x1.5 15L x 3/8" BSP ED Waryński (sprzedawane po 10)



Nazwa	D1	D2	B	C1	C2	D1	D2	L	S
WDC1 000002	M22x1.5	15L	8.6	13.0	8.8	4.0	4.0	23.0	14
WDC1 000004	M22x1.5	14L	8.6	13.0	12.8	4.0	3.8	20.0	18
WDC1 000005	M22x1.5	10L	8.6	13.0	12.8	4.0	3.8	16.0	22
WDC1 000002	M22x1.5	15L	8.6	13.0	8.8	4.0	4.0	24.0	14
WDC1 000004	M22x1.5	14L	8.6	13.0	12.8	4.0	3.8	20.0	18
WDC1 000006	M22x1.5	3/8"	8.6	13.0	12.8	4.0	3.8	20.0	20
WDC1 000008	M22x1.5	1/2"	8.6	13.0	14.8	4.0	12.8	23.0	27
WDC1 00 1004	M22x1.5	1/4"	10.6	11.0	12.8	4.0	3.8	20.0	18
WDC1 00 1000	M22x1.5	3/8"	10.6	11.0	12.8	4.0	3.8	21.5	22
WDC1 00 1005	M22x1.5	1/2"	10.6	11.0	14.8	4.0	12.8	24.0	27
WDC1 00 1204	M22x1.5	1/4"	12.6	11.0	12.8	7.0	7.0	21.0	18
WDC1 00 1205	M22x1.5	3/8"	12.6	11.0	12.8	10.0	10.0	21.0	22
WDC1 00 1208	M22x1.5	1/2"	12.6	11.0	14.8	10.0	10.0	24.0	27
WDC1 00 1506	M22x1.5	3/8"	15.6	12.0	12.8	12.0	9.0	21.0	24
WDC1 00 1505	M22x1.5	1/2"	15.6	12.0	14.8	12.0	12.0	25.0	27
WDC1 00 03 12	M22x1.5	3/4"	16.6	12.0	16.8	12.0	12.8	28.0	32
WDC1 00 06 05	M22x1.5	1/2"	16.6	12.0	14.8	12.0	12.8	26.0	27
WDC1 00 08 12	M22x1.5	3/4"	16.6	12.0	16.8	15.0	15.8	28.0	32
WDC1 00 03 08	M22x2	1/2"	23.0	14.0	14.8	19.0	12.8	28.0	30
WDC1 00 02 12	M22x2	3/4"	23.0	14.0	16.8	19.0	16.8	40.0	30
WDC1 00 02 10	M22x2	1"	23.0	14.0	16.8	19.0	21.0	43.0	41
WDC1 00 02 12	M22x2	3/4"	26.0	14.0	16.8	24.0	15.5	41.0	41
WDC1 00 02 10	M22x2	1"	26.0	14.0	16.8	22.0	20.0	43.0	41
WDC1 00 02 10	M22x2	1"	26.0	15.0	16.8	20.0	21.5	40.0	40
WDC1 00 02 20	M22x2	1 1/2"	31.0	16.0	20.0	26.0	20.0	48.0	50
WDC1 00 02 30	M22x2	1 1/4"	43.0	18.0	20.0	30.0	20.0	60.0	50

Cena

59,54 zł

Numer katalogowy

178401400

Kod producenta

20343

Kod EAN

5902287192094

Opis produktu

Przyłączka hydrauliczna BB (XGE) M22x1.5 15L x 3/8" BSP ED Waryński. Elementy złączne zostały zaprojektowane i wykonane zgodnie z obowiązującymi normami, które szczegółowo opisują wymagania jakościowe i wymiarowe. Są kompatybilne z elementami złącznymi innych renomowanych producentów hydrauliki siłowej.