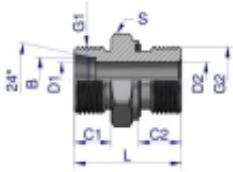


Link do produktu: <https://zetrix.pl/przylaczka-hydrauliczna-bb-xge-m18x1.5-12l-x-38-bsp-ed-warynski-sprzedawane-po-10-p-13618.html>

Przyłączka hydrauliczna BB (XGE) M18x1.5 12L x 3/8" BSP ED Waryński (sprzedawane po 10)



Nazwa	D1	D2	B	C1	C2	D1	D2	L	S
W10C11000002	M18*1.5	12L	8.0	13.0	8.0	4.0	4.0	33.0	14
W10C11000004	M18*1.5	14*1/8	8.0	13.0	12.0	4.0	3.0	28.0	18
W10C11000005	M18*1.5	3/8*1/8	8.0	13.0	12.0	4.0	3.0	30.0	22
W10C11000002	M18*1.5	12L	8.0	13.0	8.0	4.0	4.0	34.0	14
W10C11000004	M18*1.5	14*1/8	8.0	13.0	12.0	4.0	3.0	28.0	18
W10C11000006	M18*1.5	3/8*1/8	8.0	13.0	12.0	4.0	3.0	30.0	22
W10C11000008	M18*1.5	1/2*1/4	8.0	13.0	14.0	4.0	3.0	33.0	27
W10C11000004	M18*1.5	14*1/8	10.0	11.0	12.0	4.0	3.0	30.0	18
W10C11000005	M18*1.5	3/8*1/8	10.0	11.0	12.0	4.0	3.0	31.0	22
W10C11000006	M18*1.5	1/2*1/4	10.0	11.0	14.0	4.0	3.0	34.0	27
W10C11000008	M18*1.5	1/2*1/8	12.0	11.0	12.0	3.0	3.0	31.0	18
W10C11000006	M18*1.5	1/2*1/4	12.0	11.0	14.0	3.0	3.0	34.0	27
W10C11000008	M18*1.5	3/8*1/8	12.0	12.0	12.0	3.0	3.0	31.0	24
W10C11000006	M18*1.5	1/2*1/4	12.0	12.0	14.0	3.0	3.0	35.0	27
W10C11000012	M18*1.5	3/4*1/4	15.0	12.0	14.0	3.0	3.0	38.0	33
W10C11000006	M18*1.5	1/2*1/4	15.0	12.0	14.0	3.0	3.0	36.0	27
W10C11000012	M18*1.5	3/4*1/4	18.0	12.0	16.0	3.0	3.0	40.0	33
W10C11000008	M18*1.5	1/2*1/4	22.0	14.0	16.0	3.0	3.0	44.0	33
W10C11000012	M18*1.5	3/4*1/4	22.0	14.0	18.0	3.0	3.0	46.0	33
W10C11000010	M18*1.5	1*1/4	22.0	14.0	18.0	3.0	3.0	43.0	41
W10C11000012	M18*1.5	3/4*1/4	26.0	14.0	18.0	3.0	3.0	45.0	41
W10C11000010	M18*1.5	1*1/4	26.0	14.0	18.0	3.0	3.0	43.0	41
W10C11000010	M18*1.5	1*1/4	30.0	16.0	18.0	3.0	3.0	46.0	46
W10C11000020	M18*1.5	1*1/2*1/2	30.0	16.0	20.0	3.0	3.0	48.0	50
W10C11000020	M18*1.5	1*1/2*1/2	43.0	18.0	20.0	3.0	3.0	50.0	55

Cena

47,57 zł

Numer katalogowy

178401088

Kod producenta

20339

Kod EAN

5902287192056

Opis produktu

Przyłączka hydrauliczna BB (XGE) M18x1.5 12L 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.