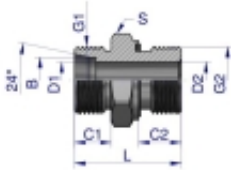


Link do produktu: <https://zetrix.pl/przylaczka-hydrauliczna-bb-xge-m14x1.5-08l-x-38-bsp-ed-warynski-sprzedawane-po-5-p-13642.html>

Przyłączka hydrauliczna BB (XGE) M14x1.5 08L x 3/8" BSP ED Waryński (sprzedawane po 5)



Nazwa	D1	D2	B	C1	C2	D1	D2	L	S
WSD11000002	M14x1.5	107-08	8.0	10.0	8.0	4.0	4.0	20.0	14
WSD11000004	M14x1.5	147-08	8.0	10.0	10.0	4.0	4.0	20.0	18
WSD11000005	M14x1.5	107-08	8.0	10.0	10.0	4.0	4.0	20.0	22
WSD11000002	M14x1.5	107-08	8.0	10.0	8.0	4.0	4.0	24.0	14
WSD11000004	M14x1.5	147-08	8.0	10.0	10.0	4.0	4.0	24.0	18
WSD11000005	M14x1.5	107-08	8.0	10.0	10.0	4.0	4.0	24.0	22
WSD11001004	M14x1.5	147-08	10.0	11.0	10.0	6.0	6.0	20.0	18
WSD11001005	M14x1.5	107-08	10.0	11.0	10.0	6.0	6.0	24.0	18
WSD11001006	M14x1.5	107-08	10.0	11.0	14.0	6.0	6.0	24.0	27
WSD11001007	M14x1.5	147-08	10.0	11.0	12.0	7.0	7.0	21.0	18
WSD11001008	M14x1.5	107-08	10.0	11.0	12.0	10.0	10.0	21.0	22
WSD11001009	M14x1.5	107-08	10.0	11.0	14.0	10.0	10.0	24.0	27
WSD11001010	M14x1.5	147-08	10.0	12.0	12.0	8.0	8.0	21.0	24
WSD11001011	M14x1.5	107-08	10.0	12.0	14.0	10.0	10.0	20.0	27
WSD11001012	M14x1.5	147-08	10.0	12.0	14.0	10.0	10.0	20.0	30
WSD11001013	M14x1.5	107-08	10.0	12.0	14.0	10.0	10.0	24.0	30
WSD11002012	M14x1.5	107-08	20.0	14.0	14.0	10.0	10.0	40.0	30
WSD11002013	M14x1.5	147-08	20.0	14.0	14.0	10.0	10.0	40.0	47
WSD11002014	M14x1.5	107-08	20.0	14.0	16.0	10.0	10.0	40.0	47
WSD11003015	M14x1.5	107-08	20.0	14.0	16.0	10.0	10.0	40.0	47
WSD11003016	M14x1.5	147-08	20.0	14.0	16.0	10.0	10.0	40.0	47
WSD11003017	M14x1.5	107-08	20.0	14.0	16.0	10.0	10.0	40.0	47
WSD11003018	M14x1.5	147-08	20.0	14.0	16.0	10.0	10.0	40.0	47
WSD11003019	M14x1.5	107-08	20.0	14.0	16.0	10.0	10.0	40.0	47
WSD11003020	M14x1.5	147-08	20.0	14.0	16.0	10.0	10.0	40.0	47
WSD11004020	M14x1.5	107-08	40.0	16.0	16.0	10.0	10.0	80.0	50
WSD11004021	M14x1.5	147-08	40.0	16.0	16.0	10.0	10.0	80.0	50

Cena

35,59 zł

Numer katalogowy

178401369

Kod producenta

20350

Kod EAN

5902287192162

Opis produktu

Przyłączka hydrauliczna BB (XGE) M14x1.5 08L 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.