

Link do produktu: <https://zetrix.pl/przylaczka-hydrauliczna-bb-xge-m14x1.5-08l-x-12-bsp-ed-warynski-sprzedawane-po-5-p-13643.html>

Przyłączka hydrauliczna BB (XGE) M14x1.5 08L x 1/2" BSP ED Waryński (sprzedawane po 5)



Nazwa	D1	D2	B	C1	C2	D1	D2	L	S
W1001 080802	M14x1.5	08L	127	14	12.0	14.0	12.0	14.0	14.0
W1001 080804	M14x1.5	08L	127	14	12.0	14.0	12.0	14.0	14.0
W1001 080805	M14x1.5	08L	127	14	12.0	14.0	12.0	14.0	14.0
W1001 080806	M14x1.5	08L	127	14	12.0	14.0	12.0	14.0	14.0
W1001 080807	M14x1.5	08L	127	14	12.0	14.0	12.0	14.0	14.0
W1001 080808	M14x1.5	08L	127	14	12.0	14.0	12.0	14.0	14.0
W1001 080809	M14x1.5	08L	127	14	12.0	14.0	12.0	14.0	14.0
W1001 080810	M14x1.5	08L	127	14	12.0	14.0	12.0	14.0	14.0
W1001 080811	M14x1.5	08L	127	14	12.0	14.0	12.0	14.0	14.0
W1001 080812	M14x1.5	08L	127	14	12.0	14.0	12.0	14.0	14.0
W1001 080813	M14x1.5	08L	127	14	12.0	14.0	12.0	14.0	14.0
W1001 080814	M14x1.5	08L	127	14	12.0	14.0	12.0	14.0	14.0
W1001 080815	M14x1.5	08L	127	14	12.0	14.0	12.0	14.0	14.0
W1001 080816	M14x1.5	08L	127	14	12.0	14.0	12.0	14.0	14.0
W1001 080817	M14x1.5	08L	127	14	12.0	14.0	12.0	14.0	14.0
W1001 080818	M14x1.5	08L	127	14	12.0	14.0	12.0	14.0	14.0
W1001 080819	M14x1.5	08L	127	14	12.0	14.0	12.0	14.0	14.0
W1001 080820	M14x1.5	08L	127	14	12.0	14.0	12.0	14.0	14.0
W1001 080821	M14x1.5	08L	127	14	12.0	14.0	12.0	14.0	14.0
W1001 080822	M14x1.5	08L	127	14	12.0	14.0	12.0	14.0	14.0
W1001 080823	M14x1.5	08L	127	14	12.0	14.0	12.0	14.0	14.0
W1001 080824	M14x1.5	08L	127	14	12.0	14.0	12.0	14.0	14.0
W1001 080825	M14x1.5	08L	127	14	12.0	14.0	12.0	14.0	14.0
W1001 080826	M14x1.5	08L	127	14	12.0	14.0	12.0	14.0	14.0
W1001 080827	M14x1.5	08L	127	14	12.0	14.0	12.0	14.0	14.0
W1001 080828	M14x1.5	08L	127	14	12.0	14.0	12.0	14.0	14.0
W1001 080829	M14x1.5	08L	127	14	12.0	14.0	12.0	14.0	14.0
W1001 080830	M14x1.5	08L	127	14	12.0	14.0	12.0	14.0	14.0
W1001 080831	M14x1.5	08L	127	14	12.0	14.0	12.0	14.0	14.0
W1001 080832	M14x1.5	08L	127	14	12.0	14.0	12.0	14.0	14.0
W1001 080833	M14x1.5	08L	127	14	12.0	14.0	12.0	14.0	14.0
W1001 080834	M14x1.5	08L	127	14	12.0	14.0	12.0	14.0	14.0
W1001 080835	M14x1.5	08L	127	14	12.0	14.0	12.0	14.0	14.0
W1001 080836	M14x1.5	08L	127	14	12.0	14.0	12.0	14.0	14.0
W1001 080837	M14x1.5	08L	127	14	12.0	14.0	12.0	14.0	14.0
W1001 080838	M14x1.5	08L	127	14	12.0	14.0	12.0	14.0	14.0
W1001 080839	M14x1.5	08L	127	14	12.0	14.0	12.0	14.0	14.0
W1001 080840	M14x1.5	08L	127	14	12.0	14.0	12.0	14.0	14.0
W1001 080841	M14x1.5	08L	127	14	12.0	14.0	12.0	14.0	14.0
W1001 080842	M14x1.5	08L	127	14	12.0	14.0	12.0	14.0	14.0
W1001 080843	M14x1.5	08L	127	14	12.0	14.0	12.0	14.0	14.0
W1001 080844	M14x1.5	08L	127	14	12.0	14.0	12.0	14.0	14.0
W1001 080845	M14x1.5	08L	127	14	12.0	14.0	12.0	14.0	14.0
W1001 080846	M14x1.5	08L	127	14	12.0	14.0	12.0	14.0	14.0
W1001 080847	M14x1.5	08L	127	14	12.0	14.0	12.0	14.0	14.0
W1001 080848	M14x1.5	08L	127	14	12.0	14.0	12.0	14.0	14.0
W1001 080849	M14x1.5	08L	127	14	12.0	14.0	12.0	14.0	14.0
W1001 080850	M14x1.5	08L	127	14	12.0	14.0	12.0	14.0	14.0
W1001 080851	M14x1.5	08L	127	14	12.0	14.0	12.0	14.0	14.0
W1001 080852	M14x1.5	08L	127	14	12.0	14.0	12.0	14.0	14.0
W1001 080853	M14x1.5	08L	127	14	12.0	14.0	12.0	14.0	14.0
W1001 080854	M14x1.5	08L	127	14	12.0	14.0	12.0	14.0	14.0
W1001 080855	M14x1.5	08L	127	14	12.0	14.0	12.0	14.0	14.0
W1001 080856	M14x1.5	08L	127	14	12.0	14.0	12.0	14.0	14.0
W1001 080857	M14x1.5	08L	127	14	12.0	14.0	12.0	14.0	14.0
W1001 080858	M14x1.5	08L	127	14	12.0	14.0	12.0	14.0	14.0
W1001 080859	M14x1.5	08L	127	14	12.0	14.0	12.0	14.0	14.0
W1001 080860	M14x1.5	08L	127	14	12.0	14.0	12.0	14.0	14.0
W1001 080861	M14x1.5	08L	127	14	12.0	14.0	12.0	14.0	14.0
W1001 080862	M14x1.5	08L	127	14	12.0	14.0	12.0	14.0	14.0
W1001 080863	M14x1.5	08L	127	14	12.0	14.0	12.0	14.0	14.0
W1001 080864	M14x1.5	08L	127	14	12.0	14.0	12.0	14.0	14.0
W1001 080865	M14x1.5	08L	127	14	12.0	14.0	12.0	14.0	14.0
W1001 080866	M14x1.5	08L	127	14	12.0	14.0	12.0	14.0	14.0
W1001 080867	M14x1.5	08L	127	14	12.0	14.0	12.0	14.0	14.0
W1001 080868	M14x1.5	08L	127	14	12.0	14.0	12.0	14.0	14.0
W1001 080869	M14x1.5	08L	127	14	12.0	14.0	12.0	14.0	14.0
W1001 080870	M14x1.5	08L	127	14	12.0	14.0	12.0	14.0	14.0
W1001 080871	M14x1.5	08L	127	14	12.0	14.0	12.0	14.0	14.0
W1001 080872	M14x1.5	08L	127	14	12.0	14.0	12.0	14.0	14.0
W1001 080873	M14x1.5	08L	127	14	12.0	14.0	12.0	14.0	14.0
W1001 080874	M14x1.5	08L	127	14	12.0	14.0	12.0	14.0	14.0
W1001 080875	M14x1.5	08L	127	14	12.0	14.0	12.0	14.0	14.0
W1001 080876	M14x1.5	08L	127	14	12.0	14.0	12.0	14.0	14.0
W1001 080877	M14x1.5	08L	127	14	12.0	14.0	12.0	14.0	14.0
W1001 080878	M14x1.5	08L	127	14	12.0	14.0	12.0	14.0	14.0
W1001 080879	M14x1.5	08L	127	14	12.0	14.0	12.0	14.0	14.0
W1001 080880	M14x1.5	08L	127	14	12.0	14.0	12.0	14.0	14.0
W1001 080881	M14x1.5	08L	127	14	12.0	14.0	12.0	14.0	14.0
W1001 080882	M14x1.5	08L	127	14	12.0	14.0	12.0	14.0	14.0
W1001 080883	M14x1.5	08L	127	14	12.0	14.0	12.0	14.0	14.0
W1001 080884	M14x1.5	08L	127	14	12.0	14.0	12.0	14.0	14.0
W1001 080885	M14x1.5	08L	127	14	12.0	14.0	12.0	14.0	14.0
W1001 080886	M14x1.5	08L	127	14	12.0	14.0	12.0	14.0	14.0
W1001 080887	M14x1.5	08L	127	14	12.0	14.0	12.0	14.0	14.0
W1001 080888	M14x1.5	08L	127	14	12.0	14.0	12.0	14.0	14.0
W1001 080889	M14x1.5	08L	127	14	12.0	14.0	12.0	14.0	14.0
W1001 080890	M14x1.5	08L	127	14	12.0	14.0	12.0	14.0	14.0
W1001 080891	M14x1.5	08L	127	14	12.0	14.0	12.0	14.0	14.0
W1001 080892	M14x1.5	08L	127	14	12.0	14.0	12.0	14.0	14.0
W1001 080893	M14x1.5	08L	127	14	12.0	14.0	12.0	14.0	14.0
W1001 080894	M14x1.5	08L	127	14	12.0	14.0	12.0	14.0	14.0
W1001 080895	M14x1.5	08L	127	14	12.0	14.0	12.0	14.0	14.0
W1001 080896	M14x1.5	08L	127	14	12.0	14.0	12.0	14.0	14.0
W1001 080897	M14x1.5	08L	127	14	12.0	14.0	12.0	14.0	14.0
W1001 080898	M14x1.5	08L	127	14	12.0	14.0	12.0	14.0	14.0
W1001 080899	M14x1.5	08L	127	14	12.0	14.0	12.0	14.0	14.0
W1001 080900	M14x1.5	08L	127	14	12.0	14.0	12.0	14.0	14.0

Cena

47,26 zł

Numer katalogowy

178401374

Kod producenta

20351

Kod EAN

5902287192179

Opis produktu

Przyłączka hydrauliczna BB (XGE) M14x1.5 08L x 1/2" 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.