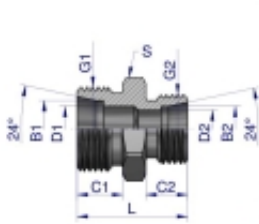


Link do produktu: <https://zetrix.pl/zlaczka-hydrauliczna-redukcyjna-metryczna-bb-m30x2-22l-m26x15-18l-xg-warynski-p-13724.html>

Złączka hydrauliczna redukcyjna metryczna BB M30x2 22L / M26x1.5 18L (XG) Waryński



| Model | D1 | D2 | C1 | C2 | C3 | C4 | D3 | L | B1 | B2 |
|------------|---------|---------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|
| W001112000 | M30x1.5 | M26x1.5 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 |
| W001112002 | M30x1.5 | M26x1.5 | 110 | 110 | 110 | 110 | 110 | 110 | 110 | 110 |
| W001112004 | M30x1.5 | M26x1.5 | 120 | 120 | 120 | 120 | 120 | 120 | 120 | 120 |
| W001112006 | M30x1.5 | M26x1.5 | 130 | 130 | 130 | 130 | 130 | 130 | 130 | 130 |
| W001112008 | M30x1.5 | M26x1.5 | 140 | 140 | 140 | 140 | 140 | 140 | 140 | 140 |
| W001112010 | M30x1.5 | M26x1.5 | 150 | 150 | 150 | 150 | 150 | 150 | 150 | 150 |
| W001112012 | M30x1.5 | M26x1.5 | 160 | 160 | 160 | 160 | 160 | 160 | 160 | 160 |
| W001112014 | M30x1.5 | M26x1.5 | 170 | 170 | 170 | 170 | 170 | 170 | 170 | 170 |
| W001112016 | M30x1.5 | M26x1.5 | 180 | 180 | 180 | 180 | 180 | 180 | 180 | 180 |
| W001112018 | M30x1.5 | M26x1.5 | 190 | 190 | 190 | 190 | 190 | 190 | 190 | 190 |
| W001112020 | M30x1.5 | M26x1.5 | 200 | 200 | 200 | 200 | 200 | 200 | 200 | 200 |
| W001112022 | M30x1.5 | M26x1.5 | 210 | 210 | 210 | 210 | 210 | 210 | 210 | 210 |
| W001112024 | M30x1.5 | M26x1.5 | 220 | 220 | 220 | 220 | 220 | 220 | 220 | 220 |
| W001112026 | M30x1.5 | M26x1.5 | 230 | 230 | 230 | 230 | 230 | 230 | 230 | 230 |
| W001112028 | M30x1.5 | M26x1.5 | 240 | 240 | 240 | 240 | 240 | 240 | 240 | 240 |
| W001112030 | M30x1.5 | M26x1.5 | 250 | 250 | 250 | 250 | 250 | 250 | 250 | 250 |

Cena

13,73 zł

Numer katalogowy

178401712

Kod producenta

20428

Kod EAN

5902287192940

Opis produktu

Złączka hydrauliczna redukcyjna metryczna BB M30x2 22L / M26x1.5 18L (XG) 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.