

KARTA KATALOGOWA

Łącznik instalacyjny mosiężny – Złączka przejściowa do PEX Art. JD9010



Parametry techniczne:

temperatury pracy i podane dla nich max. ciśnienia robocze	10°C - 30°C 16 bar 95°C 6 bar wartości ciśnienia pośredniego są określane poprzez interpolację liniową
materiały	korpus, nakrętka: mosiądz CW617N-4MS powłoka nakrętki: nikiel uszczelnienie: O-ring NBR podkładka dystansowa: PTFE (teflon)
cechy identyfikacyjne	trwale naniesiony znak „FIT”

Wymiary w mm. Gwinty przyłączeniowe zgodnie z PN-EN ISO 228-1:2005

symbol	rozmiar	d	l	L	pakowanie [szt.]
JD9010	3/4"x16	G 3/4"	17,5	22,6	400/10

Zastrzega się prawo do zmian materiałowych i konstrukcyjnych.