



Złączka wtykowa przelotowa redukcyjna

medium:

sprężone powietrze próżnia

materiał korpusu:

tworzywo sztuczne, mosiądz niklowany

ciśnienie maksymalne:

10bar (próżnia)

temperatura pracy:

-20 do +60°C

uszczelnienie gwintu:

o-ring lub pokrycie PTFE

Nazwa	Gwint	Wąż	L1 (mm)	SW
136.0604	-	6/4	34,9	-
136.0806	-	8/6	38,6	-
136.1006	-	-	-	-
136.1008	-	10/8	47,3	-
136.1208	-	-	-	-
136.1210	-	12/10	48,9	-