



Rozdzielacz wtykowy wielosegmentowy

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)	L2 (mm)	SW
162.004	-	5 x 4	57	19,0	-
162.006	-	5 x 6	61,0	20,0	-
162.008	-	5 x 8	82	24,0	-