



OPIS PRODUKTU

Korpusy złązek kątowych montowane są na śrubach drążonych z mosiądzu niklowanego: pojedynczych, podwójnych lub potrójnych. Dzięki korpusom złązek kątowych z gwintem wewnętrznym i śrubom drążonym można wykonać kolektor służący do zasilania wielu odbiorników sprężonego powietrza.

UWAGA: Dla skompletowania kompletnego kolektora należy zamawiać: śruba drążona pojedyncza, podwójna lub potrójna (1 szt).

DANE TECHNICZNE

Waga	0,0043 kg
Ciezar	0,0077 KG
Ciezar	0,048 KG
Ciezar	0,065 KG
Ciezar	0,09 KG

Nr kat. 25391F3787814AB9B06FA454F33BC7BE