



Trójnik z żeliwa do złączy kłowych z gwintem wewnętrznym

Trójnik w układzie Y z gwintem wewnętrznym BSP do złącza kłowego, wykonany z wysokiej jakości żeliwa ciągliwego, cynkowanego (z żółtą pasywacją wolną od chromu VI), zgodny z normą DIN 3489. Ciśnienie robocze: 10 bar. Temperatura pracy: -40°C ÷ +95°C.

Produkt	Dostępność	Wysyłka	Cena netto (brutto)
Trójnik Y GW 3/4", żeliwo ocynk., bez złączy Indeks: LU-DWS-34	Na zamówienie	Po potwierdzeniu	+1szt 115,91 zł (142,57 zł) +10szt 99,81 zł (122,77 zł)
Trójnik Y GW 1", żeliwo ocynk., bez złączy Indeks: LU-DWS-10	Na zamówienie	Po potwierdzeniu	+1szt 191,47 zł (235,51 zł) +10szt 164,88 zł (202,80 zł)
Trójnik Y GW 1", żeliwo ocynk., bez złączy Indeks: MU-1160	W magazynie W oddziałach	Wysyłka w 24h	+1szt 46,08 zł (56,68 zł)