



Przyłącze pomiarowe grodziowe M16x2 z zaślepką metalową lub tworzywową i gwintem zewnętrznym

Przyłącze pomiarowe M16x2 z zaślepką metalową. Złącze posiada standardowy dla normy ISO 15171-2, gwint M16x2 od strony końcówki pomiarowej, oraz odpowiednie przyłącze do podłączenia do instalacji hydraulicznej z gwintem zewnętrznym JIC (7/16"-20 UNF, stożek 37°) lub metrycznym (M16x2). Materiał: stal z powłoką cynkowo-niklową. Ciśnienie robocze: od 450 bar do 630 bar - zależne od typu. Uszczelnienie: NBR. Temperatura pracy: od -30°C do +120°C (od -30°C do +100°C z zaślepką z tworzywa).

Produkt	Dostępność	Wysyłka	Cena netto (brutto)
Złącze pomiarowe M16x2, przył. grodz. GZ 7/16"-20 JIC, zaślepka metalowa Indeks: PS-620-06-404-06	Na zamówienie	Po potwierdzeniu	+1szt 66,10 zł (81,30 zł) +5szt 50,63 zł (62,27 zł)
Złącze pomiarowe M16x2, przył. grodz. GZ 7/16"-20 JIC, zaślepka plastikowa Indeks: PS-620-06-404-00	Na zamówienie	Po potwierdzeniu	+1szt 61,19 zł (75,26 zł) +5szt 46,87 zł (57,65 zł)
Złącze pomiarowe M16x2, przył. grodz. GZ M16x2, zaślepka metalowa Indeks: PS-620-11-000-71	Na zamówienie	Po potwierdzeniu	+1szt 66,23 zł (81,46 zł) +5szt 50,73 zł (62,40 zł)
Złącze pomiarowe M16x2, przył. grodz. GZ M16x2, zaślepka plastikowa Indeks: PS-620-11-000-70	Na zamówienie	Po potwierdzeniu	+1szt 61,32 zł (75,42 zł) +5szt 46,97 zł (57,77 zł)