



Przyłącze pomiarowe M16x2 grodziowe z zaślepką metalową lub tworzywową i złączem DIN 2353 do rur, stożek 24°

Przyłącze pomiarowe M16x2 z zaślepką metalową lub tworzywową (plastikową). Złącze posiada standardowy dla normy ISO 15171-2, gwint M16x2 od strony końcówki pomiarowej, oraz odpowiednie przyłącze do podłączenia do instalacji hydraulicznej wg DIN 2353, stożek 24°, seria ciężka S. Materiał: stal z powłoką cynkowo-niklową. Ciśnienie robocze: 630 bar. 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. DIN2353 M16x1,5, 08S, zaśl. metalowa Indeks: PS-620-06-108-51	Na zamówienie	Po potwierdzeniu	+1szt 67,78 zł (83,37 zł) +5szt 51,91 zł (63,85 zł)
Złącze pomiarowe M16x2, przył. grodz. DIN2353 M16x1,5, 08S, zaśl. plastikowa Indeks: PS-620-06-108-50	Na zamówienie	Po potwierdzeniu	+1szt 62,87 zł (77,33 zł) +5szt 48,16 zł (59,24 zł)
Złącze pomiarowe M16x2, przył. grodz. DIN2353 M18x1,5, 10S, zaśl. metalowa Indeks: PS-620-06-110-51	W magazynie W oddziałach	Wysyłka w 24h	+1szt 54,42 zł (66,94 zł)
Złącze pomiarowe M16x2, przył. grodz. DIN2353 M18x1,5, 10S, zaśl. plastikowa Indeks: PS-620-06-110-50	Na zamówienie	Po potwierdzeniu	+1szt 72,42 zł (89,08 zł) +5szt 55,47 zł (68,23 zł)