



Szybkozłącze skręcane wtyk z GZ METRYCZNYM (DIN 2353) ze stali węglowej z powłoką cynko-nikiel, HOLMBURY typ RH

Szybkozłącze skręcane o zerowym wycieku - wtyk, typ RH, z gwintem zewnętrznym metrycznym DIN 2353. Płaska konstrukcja powierzchni czołowej zapobiega utracie płynu podczas odłączania. Dozwolone jest skręcenie szybkozłącza pod ciśnieniem resztkowym 50 bar. Zastosowanie: hydraulika siłowa (olej hydrauliczny). Materiał: stal węglowa z powłoką cynkowo-niklową. Temperatura pracy: od -25°C do +100°C. Ciśnienie robocze: do 420 bar (w zależności od rozmiaru szybkozłącza). Współczynnik bezpieczeństwa 4:1. Przepływ został podany dla spadku ciśnienia 3 bary.

Produkt	Dostępność	Wysyłka	Cena netto (brutto)
Wtyk skręcany RH 3/8", GZ M18x1,5 (12L) Indeks: HQ-RH08-M-12L	Na zamówienie	Po potwierdzeniu	+1szt 283,45 zł (348,64 zł) +10szt 211,08 zł (259,63 zł)
Wtyk skręcany RH 1/2", GZ M22x1,5 (15L) Indeks: HQ-RH12-M-15L	Na zamówienie	Po potwierdzeniu	+1szt 479,57 zł (589,87 zł) +10szt 357,13 zł (439,27 zł)
Wtyk skręcany RH 1/2", GZ M24x1,5 (16S) Indeks: HQ-RH12-M-16S	W magazynie	Wysyłka w 24h	+1szt 355,81 zł (437,65 zł) +10szt 264,96 zł (325,90 zł)
Wtyk skręcany RH 3/4", GZ M42x2 (30S) Indeks: HQ-RH20-M-30S	Na zamówienie	Po potwierdzeniu	+1szt 583,35 zł (717,52 zł) +10szt 434,41 zł (534,32 zł)