



Korek do połączeń MP do 1380 bar, stal AISI 316

Korek do połączeń wysokociśnieniowych w wersji MP, przystosowany do pracy pod ciśnieniem roboczym w zakresie do 1380 bar. Stosowany w zestawie z nakrętką i pierścieniem (dostępne osobno). Przeznaczony jest do pracy z mediami płynnymi oraz gazowymi. Materiał: stal AISI 316. Ciśnienie robocze: do 1380 bar.

Produkt	Dostępność	Wysyłka	Cena netto (brutto)
Korek MP 1/4", GW 7/16"-20 UNF, 1380 bar, AISI 316 Indeks: SS-UHP-HMF-04-CAP	Na zapytanie	Po potwierdzeniu	Cena na zapytanie
Korek MP 3/8", GW 9/16"-18 UNF, 1380 bar, AISI 316 Indeks: SS-UHP-HMF-06-CAP	Na zamówienie	Po potwierdzeniu	+1szt 219,72 zł (270,26 zł) +5szt 190,43 zł (234,23 zł)
Korek MP 9/16", GW 13/16"-16 UNF, 1380 bar, AISI 316 Indeks: SS-UHP-HMF-09-CAP	Na zamówienie	Po potwierdzeniu	+1szt 343,51 zł (422,52 zł) +5szt 297,71 zł (366,18 zł)
Korek MP 3/4", GW 3/4"-14 NPSM, 1380 bar, AISI 316 Indeks: SS-UHP-HMF-12-CAP	Na zapytanie	Po potwierdzeniu	Cena na zapytanie
Korek MP 1", GW 1.3/8"-14 UNF, 1380 bar, AISI 316 Indeks: SS-UHP-HMF-16-CAP	Na zamówienie	Po potwierdzeniu	+1szt 705,65 zł (867,95 zł)