



Blok rozdzielający pięciodrogowy, stal cynkowa na czarno

Blok rozdzielający pięciodrogowy umożliwiający połączenie wielu węży wysokociśnieniowych do jednej pompy, jak również połączenie manometru. Wykonany ze stali cynkowanej na czarno. Średnica przełotu 5 mm (3/16"). Przyłącza: 5 x 1/4" BSP. Uszczelnienie przyłącza: stożek wewnętrzny 120°. Ciśnienie robocze: 3000 bar (maksymalne ciśnienie robocze w przypadku zastosowania uszczelki metalowo-gumowej to 1000 bar).



Produkt	Dostępność	Wysyłka	Cena netto (brutto)
Blok przyłączeniowy 5x1/4" BSP, 3000 bar Indeks: CJ-HP-199501683	Na zamówienie	Po potwierdzeniu	+1szt 614,02 zł (755,24 zł) +5szt 537,27 zł (660,84 zł)