



Blok rozdzielający trójdrogowy, stal cynkowana na czarno

Blok rozdzielający trójdrogowy umożliwiający podłączenie wielu węży wysokociśnieniowych do jednej pompy, jak również podłączenie manometru. Wykonany ze stali cynkowanej na czarno. Średnica przelotu 5 mm (3/16"). Przyłącza: 3 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 3x1/4" BSP, 3000 bar Indeks: CJ-HP-199501682	Na zamówienie	Po potwierdzeniu	+1szt 670,60 zł(824,84 zł) +5szt 558,84 zł(687,37 zł)