

Kod produktu: RQSYR64

Trójnik redukcyjny typ RQSYR TEKALAN na przewód 6mm - 2x4mm

10,45 zł

~~11,32 zł~~



Złączka wtykowa trójnik redukcyjny "PW" TEKALAN na przewód

Dane techniczne:

- ciśnienie robocze 0-10 bar
- trójnik typ Y
- dostępne wymiary: D 6mm - D1 2x4 mm

Trójnik redukcyjny jest elementem instalacyjnym umożliwiającym połączenie trzech rur o różnych średnicach w jednym punkcie, zmniejszając przekrój przejścia w jednej z nich.

W przypadku trójnika redukcyjnego jedno z ramion składa się z rury o większej średnicy, a

pozostałe z rur o mniejszej średnicy. Wprowadzenie w instalacji trójnika redukcyjnego pozwala na dostarczanie gazu o różnych ciśnieniach , przy jednoczesnym sterowaniu natężeniem przepływu.

Trójnik redukcyjny jest stosowany w różnych aplikacjach, takich jak instalacje wodne, gazowe, przemysłowe, czy też instalacje wentylacyjne. W zależności od materiału, z którego jest wykonany, może być stosowany w różnych warunkach pracy, w wysokich temperaturach i z różnego rodzaju substancjami, w tym agresywnymi chemicznie.