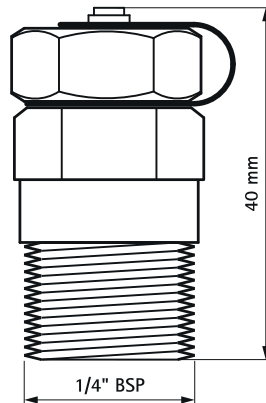


Walraven Twinlok®

(P1605)

pomiary temperatury, ciśnienia i przepływu



Zalety & właściwości

- do pomiarów temperatury, ciśnienia i przepływu
- Gwint 1/4" BSPT
- maks. ciśnienie 500 P.S.I. (35 bar)
- Rdzeń EPDM
- maks. temperatura 135 °C

Numer produktu	Średnica nominalna przyłącza	Materiał	Maks. ciśnienie robocze przy 20 °C	Całkowita wysokość	Całkowita szerokość	Całkowita głębokość
<i>Nr produktu</i>	<i>NDC</i>			<i>H</i>	<i>W</i>	<i>DtT</i>
<i>Jednostka</i>			<i>bar</i>	<i>mm</i>	<i>mm</i>	<i>mm</i>
0634000	1/4"	Mosiądz	35	15	15	40,5