



## ZAWORY TŁOCZNE DO POMP

Zawór tłoczny motopompy wykonany zgodnie z normą DIN 14381, przeznaczony jest do zamykania przepływu w pompach i autopompach pożarniczych. Wyposażony w zawór zwrotny, który zamyka się podczas ssania i otwiera automatycznie po podaniu ciśnienia. Po zdjęciu blokady możliwe jest odwodnienie linii węzowej.

### PRODUCT DESCRIPTION

Zawory tłoczne bez flanszy na wyjściu.

Wlot	Wylot	Długość x szerokość x wysokość (mm)	Waga (kg)	Kąt (°)	Norma	Nr katalogowy AWG
<b>104</b>	G 2 ½"	220 x 125 x 200	1,8	45	DIN 14381	20196233
<b>104</b>	G 2 ½"	140 x 125 x 200	1,5	80	DIN 14381	20148933
<b>104</b>	G 2 ½"	140 x 125 x 200	3,4	80	DIN 14381	20148995

**Kolor czerwony - wykonanie z mosiądzu**

Zawory tłoczne z flanszą na wyjściu.

Wlot	Wylot	Długość x szerokość x wysokość (mm)	Waga (kg)	Kąt (°)	Norma	Nr katalogowy AWG
<b>104</b>	110	165 x 125 x 200	2,0	80		20184333
<b>104</b>	110	145 x 125 x 200	1,8	90		20149001
<b>104</b>	110	145 x 125 x 200	1,8	90	DIN 14381	20149033
<b>104</b>	110	145 x 125 x 200	4,5	90	DIN 14381	20149095

**Kolor czerwony - wykonanie z mosiądzu**



## ADDITIONAL INFORMATION

**Wariant** 01, 02, 03, 04, 05

