



Ilustracja przykładowa

PRZEZNACZENIE

- Do wody ciepłowniczej $\leq 140\text{ }^{\circ}\text{C}$
- Do nośników ciepła (solarne)
- Do olejów mineralnych i smarnych
- Do paliw (np. oleju napędowego)
- Do sprężonego powietrza (klasa czystości oleju 3–4)

- Dla techniki solarnej, przemysłu i budownictwa okrętowego

- Mufa zaprasowywana z czarną zaślepką ochronną

CHARAKTERYSTYKA

- Wskaźnik zaciśnięcia
- Ocynkowany zewnętrznie
- Uszczelka z FKM niebieska

DANE TECHNICZNE

Materiał	Stal nierostowa 1.0034 E195 (EN 10305)
----------	---

Nr art.	DN	d, ø mm	R	L cm	H cm	PLN netto	PLN brutto
51453	12 / 15	15	1/2	4.1	2.1	36,60	45,02
51454	12 / 20	15	3/4	4.3	2.6	36,60	45,02
51455	15	18	1/2	4.2	2.2	40,85	50,25
51458	20	22	3/4	4.4	2.3	44,65	54,92
51461	25	28	1	4.8	2.5	58,25	71,65

<i>Nr art.</i>	<i>DN</i>	<i>d_e mm</i>	<i>R</i>	<i>L cm</i>	<i>H cm</i>	<i>PLN netto</i>	<i>PLN brutto</i>
51464	32	35	1 1/4	5.3	2.7	76,65	94,28
51466	40	42	1 1/2	5.7	2.7	103,20	126,94
51468	50	54	2	7.1	3.6	155,30	191,02