

Питательный клапан DN 20 G 3/4. ø Cu 22

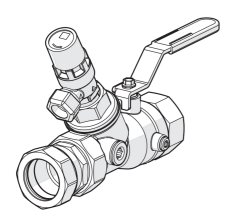
• Техническое помещение

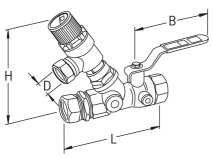
## ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ

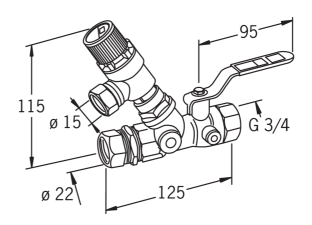
## Технические характеристики

Отностиельный диаметр

DN20







Koko				Mitat			
DN/Cu	G	Oras-nro	LVI-koodi	D	L	В	Н
15/12 15/15 20/18 20/22 25/28 32/35 40/42 50/54	1/2 1/2 3/4 3/4 1 1 1/4 1 1/2 2	414 012 414 015 414 018 414 022 414 028 414 035 414 042 414 054	4012304 4012306 4012308 4012310 4012312 4012314 4012316 4012318	1/2 1/2 1/2 1/2 3/4 3/4 3/4 3/4	108 110 125 125 145 169 191 225	95 95 95 95 120 120 155 155	105 105 115 115 125 130 140 150

## 414022 Oras Питательный клапан DN 20 G 3/4, ø Cu 22

Питательный клапан водогрейного котла оснащён предохранительным клапаном. Выполняемые функции: запорный клапан, однопроходный клапан, предохранительный клапан, штуцер для манометра и соединение с медной трубкой.

Характеристики:

Номинальный диаметр: 20 мм

Диаметр соединения с медной трубкой: 22 мм

Резьба: G 3/4 Давление: PN10

Рабочая температура: тах: 120 градусов С

Уплотнения шара: тефлон

Материал: специальная латунь, устойчивая к вымыванию цинка

Резиновые уплотнения: EPDM - каучук на основе сополимера этилена, пропилена и диенового мономера

Однопроходный клапан: подпружиненный.