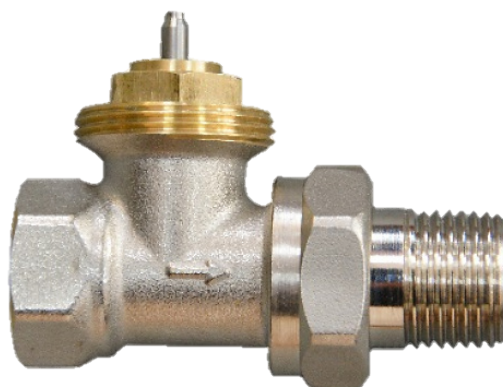


Karta materiałowa zaworu






Zawory odcinające dwudrogowe DN15 oraz DN20

Zawory odcinające służą regulacji pracy nagrzewnic wodnych HEATER CONDENS oraz kurtyń GUARD i GUARD PRO. Zawory współpracują z siłownikiem TS Lite, który automatycznie otwiera zawory w zależności od poleceń przesyłanych ze sterowników COMFORT lub INTELLIGENT.

Zawór DN 15 współpracuje z urządzeniami:

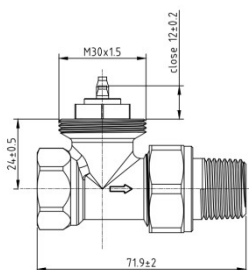
-  GUARD W
-  HEATER CONDENS CR ONE

Zawór DN 20 współpracuje z urządzeniami:

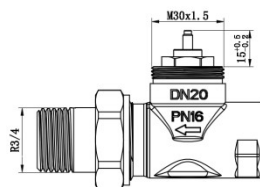
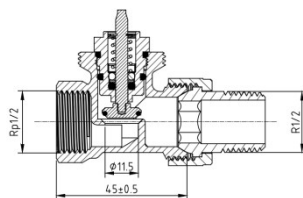
-  HEATER CONDENS CR1, CR2, CR3;
-  HEATER CONDENS CR2 MAX, CR3 MAX, CR4 MAX;
-  GUARD PRO W

Parametry zaworów DN15, DN20

PARAMETRY TECHNICZNE		DN 15	DN 20
Średnica zaworu	cale	1/2	3/4
Maksymalne ciśnienie robocze	kPa	1000	1000
Maksymalny spadek ciśnienia	kPa	100	300
Maksymalna temperatura czynnika	°C	110	110
KVS	-	2,0	5,2
Maksymalne stężenie glikolu	%	50	50



Rysunek techniczny zaworu DN 15



Rysunek techniczny zaworu DN 20

