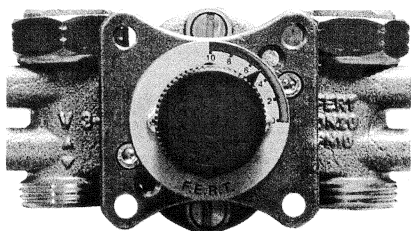


Zawory mieszające MIX MH



Opis i charakterystyka:

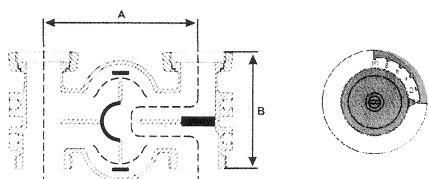
Zawory mieszające **MIX MH** znajdują zastosowanie w instalacjach centralnego ogrzewania, jako komponent grupy mieszająco pompowej. W pełni automatyczną pracę zaworu można zapewnić dzięki siłownikom firmy WOMIX **MP 06**.

Dane techniczne:

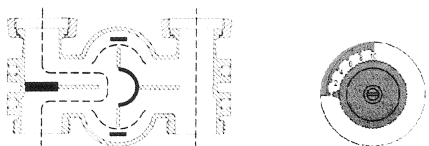
Średnica	DN 20 (3/4"), DN 25 (1")
Uszczelnienie:	dwa O-ringi EPDM
Korpus:	mosiądz Ms 58
Grzyb:	mosiądz Ms 58
Kąt obrotu:	90°
Maks. ciśnienie:	8 bar
Maks. temp.:	110°C
Rączka:	profilowany plastik, czarna
Skala:	niebiesko - czerwona
Siłownik:	MP 06
Podłączenie:	

- dla zaworu **MIX MH 3 - 20 (3/4")**:
 - strona zasilająca instalację: nakrętka GW 1"
 - strona kotłowa: GZ 1"
- dla zaworu **MIX MH 3 - 25 (1")**:
 - strona zasilająca instalację: nakrętka GW 1 1/2"
 - strona kotłowa: GZ 1 1/2"

Zasilenie instalacji c.o.
z lewej strony
ustawienie fabryczne



Zasilenie instalacji c.o.
z prawej strony



Schematy wymiarowe

Typ	A[mm]	B[mm]	Nr artykułu
MIX MH 3 - 20 (3/4")	90	63	601031
MIX MH 3 - 25 (1")	125	90	601032

Charakterystyka

