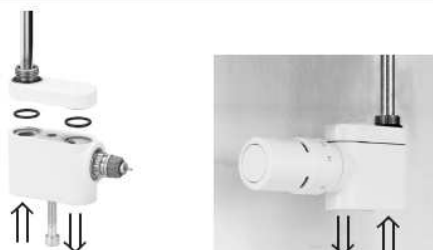


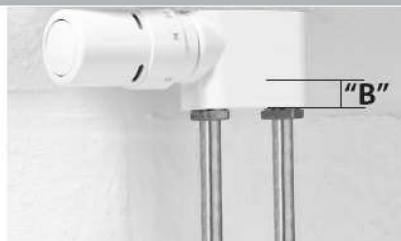
Zestaw VHX-MONO z połączeniem od podłogi



Możliwość zmiany pozycji montażu (głowica z lewej lub prawej strony)

Zawór VHX reguluje przepływ wody wypływającej z grzejnika dłatego przewód powrotny instalacji powinien być usytuowany po stronie głowicy termostatycznej zestawu (napływ wody na grzybek)

1



Przygotowując podejście pierzemu pod uwagę odległość B (tabela 3)

2

Złącze do rur miedzianych	Rozmiar rury	Nr kat.	"B" (mm)
	8	013G4108	18
	10	013G4110	18
	12	013G4112	18
	14	013G4114	18
	15	013G4115	24
	16	013G4116	24
Złącze do rur PEX	12X1,1	013G4143	16
	12X2	013G4142	16
	14X2	013G4144	16
	15X2,5	013G4147	16
	16X2	013G4146	16
	Złącze do rur ALUPEX	12X2	013G4172
14X2		013G4174	16
16X2		013G4176	16

3



Podłączamy zawór do instalacji

4



Dokręcamy łącznik zaworu do grzejnika

5



Nasuwamy grzejnik na zawór

6



Zaznaczamy rozmieszczenie uchwytów i mocujemy je do ściany

7



Dokręcamy zawór do grzejnika

UWAGA! Proszę pamiętać o uszczelkach

8

Dane techniczne

Nastawa wstępna i wartość kv dla $X_p=0,5 - 2K$

Nastawa wstępna	1	2	3	4	5	6	7	N
wartość kv (m ³ /h)	0.12	0.15	0.20	0.25	0.30	0.34	0.38	0.40

Ustawiamy wartość nastawy wstępnej i montujemy głowicę

