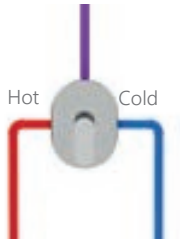
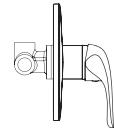


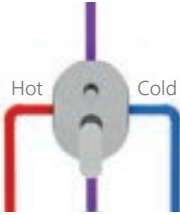
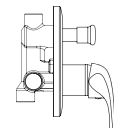


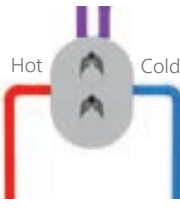
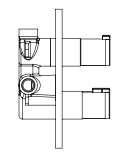
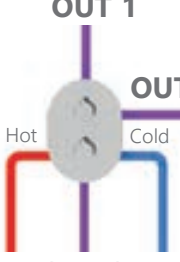



Schema	Passende Unterputzarmaturen
<p><b>OUT 1</b></p> <p>Hot Cold</p>	<p><b>Direkter Wandeinbau</b> RS 062, NO 062, TD 062, TD F 062, CL 062, CR 064</p> <p><b>Benutzung von R-Box RB 070.50</b> RS 066, NO 066, CR 066, TD 066, TD F 066, CL 066</p> <p><b>Benutzung von R-boxu Vari RB 072.50</b> FL 066</p>
<p><b>OUT 1</b></p> <p>Hot Cold</p> <p><b>OUT 2</b></p>	<p><b>Direkter Wandeinbau</b> RS 061, NO 061, TD 061, TD F 061, CL 061</p> <p><b>Benutzung von R-Box RB 070.50</b> RS 065, NO 065, CR 065, TD 065, TD F 065, CL 065</p> <p><b>Benutzung von R-boxu Vari RB 072.50</b> FL 065</p>
<p><b>OUT 1</b> <b>OUT 2</b></p> <p>Hot Cold</p>	<p><b>Direkter Wandeinbau</b> CR 063</p>
<p><b>OUT 1</b></p> <p>Hot Cold</p> <p><b>OUT 2</b></p> <p><b>OUT 3</b></p>	<p><b>Benutzung von R-Box Multi RB 071.50</b> CR 067.00</p>

DURCHFLUSSWERTE VON RAVAK ARMATUREN										
Durchflussmenge wird in l/min bei einem Druck von 0,3MPa angegeben										
RAVAK code	Waschtisch	Spültisch	Bidet	Bade- wanne	Kopf- brause	Hand- brause	OUT 1	OUT 2	OUT 3	
PU 014.00	12									
PU 015.00	12									
PU 022.00/150				19		11				
PU 033.00/150						22				
FL 013.00	12									
FL 014.00	12									
FL 016.00	13									
FL 022.00				21		24				
FL 026.00				17		10				
FL 032.00						22				
FL 055.00			12							
FL 065.00							25	25		
FL 066.00							25			
TE 022.00/150				17		18				
TE 023.00/150				21		22				
TE 032.00/150						23				
TE 033.00/150						24				
TE 072.00/150						23				
TE 082.00/150				21		26				
TE 091.00/150					19	12				
TE 092.00/150				17		10				
TE 093.00/150					14	11				
TD F 011.00	5									
TD F 012.00	5									
TD F 013.00	5									
TD F 014.00	5									
TD F 015.00	5									
TD F 055.00			14							
TD F 022.00/150				19		21				
TD F 032.00/150						21				
TD F 061.00							22	21		
TD F 062.00							26			
TD F 065.00							21	21		
TD F 066.00							22			
TD 011.00	5									
TD 012.00	5									
TD 013.00	5									
TD 014.00	5									
TD 015.00	5									
TD 022.00/150				19		21				
TD 032.00/150						21				
TD 033.00/150						21				
TD 055.00			14							
TD 061.00							22	21		
TD 062.00							26			
TD 065.00							21	21		
TD 066.00							22			
TD 091.00/150					13	10				
CR 011.00	8									
CR 012.00	8									
CR 015.00	8									
CR 016.00			14							
CR 019.00	8									
CR 022.00/150				16		17				
CR 025.00				16		11				
CR 032.00/150						20				
CR 055.00			15							
CR 063.00							20	20		
CR 064.00							20			
CR 065.00							21	20		
CR 066.00							21			
CR 067.00							16	17	17	
CR 080.00				19		14				
CR 112.00	7					6				
DS 090.00					14	10,5				

Schema	Passende Unterputzarmaturen
<p><b>OUT 1</b></p> 	 <p><b>Direkter Wandeinbau</b> RS 062, NO 062, TD 062, TD F 062, CL 062, CR 064</p>  <p><b>Benutzung von R-Box RB 070.50</b> RS 066, NO 066, CR 066, TD 066, TD F 066, CL 066</p>  <p><b>Benutzung von R-boxu Vari RB 072.50</b> FL 066</p>
<p><b>OUT 1</b></p>  <p><b>OUT 2</b></p>	 <p><b>Direkter Wandeinbau</b> RS 061, NO 061, TD 061, TD F 061, CL 061</p>  <p><b>Benutzung von R-Box RB 070.50</b> RS 065, NO 065, CR 065, TD 065, TD F 065, CL 065</p>  <p><b>Benutzung von R-boxu Vari RB 072.50</b> FL 065</p>
<p><b>OUT 1 OUT 2</b></p> 	 <p><b>Direkter Wandeinbau</b> CR 063</p>
<p><b>OUT 1</b></p>  <p><b>OUT 2</b></p> <p><b>OUT 3</b></p>	 <p><b>Benutzung von R-Box Multi RB 071.50</b> CR 067.00</p>

DURCHFLUSSWERTE VON RAVAK ARMATUREN									
Durchflussmenge wird in l/min bei einem Druck von 0,3MPa angegeben									
RAVAK code	Waschtisch	Spültisch	Bidet	Bade- wanne	Kopf- brause	Hand- brause	OUT 1	OUT 2	OUT 3
CL 011.00	11								
CL 012.00	11								
CL 016.00		7							
CL 022.00/150				15		16			
CL 032.00/150						17			
CL 055.00			10						
CL 061.00							22	23	
CL 062.00							24		
CL 065.00							20	20	
CL 066.00							20		
NO 011.00	17								
NO 012.00	16								
NO 022.00/150				20		22			
NO 032.00/150						24			
NO 055.00			16						
NO 061.00							24	25	
NO 062.00							26		
NO 065.00							22	22	
NO 066.00							23		
RS 011.00	17								
RS 012.00	17								
RS 022.00/150				21		22			
RS 025.00				19		12			
RS 032.00/150						22			
RS 051.00/150	19					21			
RS 055.00			17						
RS 061.00							24	24	
RS 062.00							26		
RS 065.00							21	21	
RS 066.00							22		
SN 011.00	16								
SN 012.00	16								
SN 015.00	16								
SN 016.00	16								
SN 022.00/100				15		17			
SN 022.00/150				17		17			
SN 032.00/100						20			
SN 032.00/150						21			
SN 041.00/100	17								
SN 041.00/150	17								
WF 025.00				19		11			
KM 016.00		14							
KM 017.00		7							
FM 016.00		18							
FM 080.00				16		12			
FM 081.00				19		15			
BM 011.00	11					6			
BM 040.00						10			