

Esquema	Grifos empotrables idóneos
	<p>Montaje directo en la pared RS 062, NO 062, TD 062, TD F 062, CL 062, CR 064</p> <p>Utilización del R-box RB 070.50 RS 066, NO 066, CR 066, TD 066, TD F 066, CL 066</p> <p>Utilización del R-box Vari RB 072.50 FL 066</p>
	<p>Montaje directo en la pared RS 061, NO 061, TD 061, TD F 061, CL 061</p> <p>Utilización del R-box RB 070.50 RS 065, NO 065, CR 065, TD 065, TD F 065, CL 065</p> <p>Utilización del R-box Vari RB 072.50 FL 065</p>
	<p>Montaje directo en la pared CR 063</p>
	<p>Utilización del R-box Multi RB 071.50 CR 067.00</p>

VALORES DE FLUJO DE LOS GRIFOS								
El flujo se indica en l/min bajo la presión 0,3 MPa								
Código RAVAK	Lavabo	Bidé	Baño	Ducha de cabeza	Ducha de mano	OUT 1	OUT 2	OUT 3
PU 014.00	12							
PU 014.20	12							
PU 015.00	12							
PU 015.20	12							
PU 016.00	12							
PU 016.20	12							
PU 019.00	15							
PU 019.20	15							
PU 022.00/150			19		11			
PU 022.20/150			19		11			
PU 026.00			21		9			
PU 026.20			21		9			
PU 032.00					23			
PU 032.20					23			
PU 033.00/150					22			
PU 033.20/150					22			
PU 055.00		12						
PU 055.20		12						
FL 013.00	12							
FL 013.20	12							
FL 014.00	12							
FL 014.20	12							
FL 016.00	13							
FL 016.20	13							
FL 022.00			21		24			
FL 022.20			21		24			
FL 026.00			17		11			
FL 026.20			18		11			
FL 032.00					22			
FL 032.20					22			
FL 055.00		12						
FL 055.20		12						
FL 065.00						25	25	
FL 065.20						25	25	
FL 066.00						25		
FL 066.20						26		
TE 023.00/150			21		22			
TE 033.00/150					24			
TE 072.00/150					23			
TE 082.00/150					26			
TE 091.00/150				19	12			
TE 092.00/150			17	12	10			
TE 093.00/150				14	11			
TE 092.01			17	12	10			
TE 093.01				14	11			
TD F 011.00	5							
TD F 011.20	5							
TD F 012.00	5							
TD F 012.20	5							
TD F 013.00	5							
TD F 013.20	5							
TD F 014.00	5							
TD F 014.20	5							
TD F 015.00	5							
TD F 015.20	5							
TD F 022.00/150			19		21			
TD F 022.20			19		21			
TD F 032.00/150					21			
TD F 032.20					21			
TD F 033.00/150					22			
TD F 033.20					21			
TD F 055.00		14						
TD F 055.20		14						
TD F 061.00						22	21	
TD F 061.20						22	21	
TD F 062.00						26		
TD F 062.20						26		
TD F 065.00						21	21	
TD F 065.20						21	21	
TD F 066.00						22		
TD F 066.20						22		
TD F 091.00/150				14	11			
TD F 091.20				14	11			

Esquema	Grifos empotrables idóneos
<p>OUT 1</p> <p>Caliente Fría</p>	<p>Montaje directo en la pared RS 062, NO 062, TD 062, TD F 062, CL 062, CR 064</p> <p>Utilización del R-box RB 070.50 RS 066, NO 066, CR 066, TD 066, TD F 066, CL 066</p> <p>Utilización del R-box Vari RB 072.50 FL 066</p>
<p>OUT 1</p> <p>Caliente Fría</p> <p>OUT 2</p>	<p>Montaje directo en la pared RS 061, NO 061, TD 061, TD F 061, CL 061</p> <p>Utilización del R-box RB 070.50 RS 065, NO 065, CR 065, TD 065, TD F 065, CL 065</p> <p>Utilización del R-box Vari RB 072.50 FL 065</p>
<p>OUT 1 OUT 2</p> <p>Caliente Fría</p>	<p>Montaje directo en la pared CR 063</p>
<p>OUT 1 OUT 2</p> <p>Caliente Fría</p> <p>OUT 3</p>	<p>Utilización del R-box Multi RB 071.50 CR 067.00</p>

VALORES DE FLUJO DE LOS GRIFOS								
El flujo se indica en l/min bajo la presión 0,3 MPa								
Código RAVAK	Lavabo	Bidé	Baño	Ducha de cabeza	Ducha de mano	OUT 1	OUT 2	OUT 3
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					22			
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				14	11			
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			
CR 112.01	7				6			
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		
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			
RS 025.00			19		12			
FM 016.00	18							
FM 080.00			16		12			
FM 081.00			19		15			
BM 011.00	11				6			
BM 011.01	11				6			
BM 040.00					9			
BM 040.01					9			
DS 091.00				15	8			
DS 092.00				15	8			