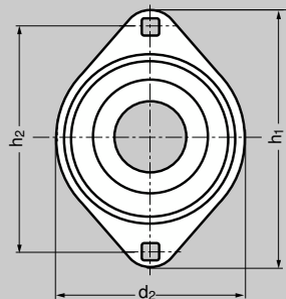
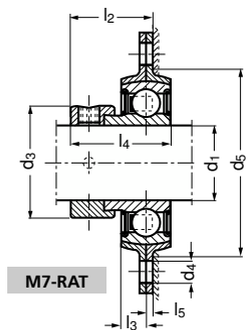


# PALIER APPLIQUE A DEUX TROUS DE FIXATION AVEC CORPS EN TOLE

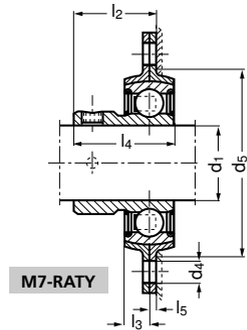


M7-RAT  
M7-RATY  
M7-PCSLT

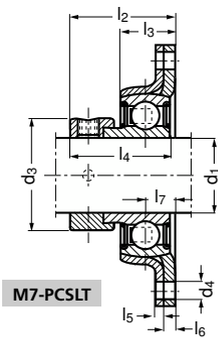
SUR DEMANDE  
- Autres références.



**M7-RAT**



**M7-RATY**



**M7-PCSLT**

# PALIER APPLIQUE A DEUX TROUS DE FIXATION AVEC CORPS EN TÔLE

▲ Illustration technique page 168

d <sub>1</sub>	Mod.	Référence	d <sub>2</sub>	d <sub>3</sub>	d <sub>4</sub>	d <sub>5</sub>	l <sub>2</sub>	l <sub>3</sub>	l <sub>4</sub>	l <sub>5</sub>	l <sub>6</sub>	l <sub>7</sub>	h <sub>1</sub>	h <sub>2</sub>	Capacité corps de palier C <sub>g</sub> (kN)	Charge de base dyn. C (kN)	stat. C <sub>0</sub> (kN)	Corps tôle sans roulement					
																		Mod.	Référence				
EXEMPLE DE COMMANDE																			mod.	réf.			
																			M7-PCSLT 25				
<b>12</b>	M7- RAT 12		58,7	28,0	7,1	48	24,0	7,0	28,6	2,0	-	-	81,0	63,5	2,7	9,6	4,75	M7- 40	MST				
	M7- RATY 12		58,7	-	7,1	48	18,0	7,0	22,0	2,0	-	-	81,0	63,5	2,7	9,6	4,75	M7- 40	MST				
<b>15</b>	M7- RAT 15		58,7	28,0	7,1	48	24,0	7,0	28,6	2,0	-	-	81,0	63,5	2,7	9,6	4,75	M7- 40	MST				
	M7- RATY 15		58,7	-	7,1	48	18,0	7,0	22,0	2,0	-	-	81,0	63,5	2,7	9,6	4,75	M7- 40	MST				
<b>17</b>	M7- RAT 17		58,7	28,0	7,1	48	24,0	7,0	28,6	2,0	-	-	81,0	63,5	2,7	9,6	4,75	M7- 40	MST				
	M7- RATY 17		58,7	-	7,1	48	18,0	7,0	22,0	2,0	-	-	81,0	63,5	2,7	9,6	4,75	M7- 40	MST				
<b>20</b>	M7- PCSLT 20		66,0	30,0	8,7	-	26,1	14,0	24,6	2,0	3,0	7,5	90,5	71,4	4,2	9,4	5	M7- 42	CSLT/CST				
	M7- RAT 20		66,0	33,0	8,7	55	25,5	8,0	31,0	2,0	-	-	90,5	71,5	3,2	12,8	6,6	M7- 47	MST				
	M7- RATY 20		66,0	-	8,7	55	20,0	8,0	25,0	2,0	-	-	90,5	71,5	3,2	12,8	6,6	M7- 47	MST				
<b>25</b>	M7- PCSLT 25		71,0	36,0	8,7	-	28,0	16,0	25,4	2,0	3,0	8,5	95,2	76,2	4,5	10,1	5,9	M7- 47	CSLT/CST				
	M7- RAT 25		71,0	37,5	8,7	60	25,5	8,7	31,0	2,0	-	-	95,2	76,0	3,65	14	7,8	M7- 52	MST				
	M7- RATY 25		71,0	-	8,7	60	21,5	8,7	27,0	2,0	-	-	95,2	76,0	3,65	14	7,8	M7- 52	MST				
<b>30</b>	M7- PCSLT 30		84,0	42,5	11,5	-	29,0	16,0	26,5	2,5	3,5	9,0	112,5	90,5	6	13,2	8,3	M7- 55	CSLT/CST				
	M7- RAT 30		84,0	44,0	10,5	71	29,2	8,7	35,7	2,5	-	-	112,7	90,5	5	19,5	11,3	M7- 62	MST				
	M7- RATY 30		84,0	-	10,5	71	23,5	8,7	30,0	2,5	-	-	112,7	90,5	5	19,5	11,3	M7- 62	MST				
<b>35</b>	M7- RAT 35		93,7	51,0	10,5	81	31,5	10,5	38,9	2,5	-	-	123,0	100,0	6,3	25,5	15,3	M7- 72	MST				
	M7- RATY 35		93,7	-	10,5	81	28,0	10,5	35,0	2,5	-	-	123,0	100,0	6,3	25,5	15,3	M7- 72	MST				
<b>40</b>	M7- RAT 40		100,0	58,0	13,5	90	36,2	11,5	43,7	3,5	-	-	148,0	119,0	7	32,5	19,8	M7- 80	MST				
	M7- RATY 40		100,0	-	13,5	90	32,5	11,5	39,5	3,5	-	-	148,0	119,0	7	32,5	19,8	M7- 80	MST				