

MR standard

Bouches et régulation > Modules de régulation - MR standard

Description



Gamme

Tarif Juin 2010

GAMME R11

Ø (mm)	Lw* dB (A)	Désignation	Code	Prix	Cond.
80	39.5	MR 15	11016320	16,8	10
	42	MR 30	11016321	16,8	
	45	MR 45	11016322	16,8	

100	39	MR 60	11016323	16,8	10
	24**	MR 15	11016330	21,5	
	25**	MR 20	11016170	21,9	
	26**	MR 25	11016336	21,9	
	29**	MR 30	11016331	21,5	
	32**	MR 40	11016171	21,9	
	33**	MR 45	11016332	21,5	
	33**	MR 50	11016337	21,5	
	33**	MR 55	11016172	21,9	
	33.5**	MR 60	11016333	21,5	
	33.5**	MR 75	11016334	21,5	
	36**	MR 85	11016173	21,9	
	37**	MR 90	11016335	21,5	

Lw* : niveau de puissance à 100 Pa sauf ** à 50 Pa

GAMME **R11**

Ø (mm)	Lw* dB (A)	Désignation	Code	Prix	Cond.
--------	---------------	-------------	------	------	-------

125	25**	MR 15	11016346	27,1	10
	29**	MR 25	11016340	27,1	
	29**	MR 30	11016347	27,1	
	29**	MR 45	11016348	27,1	
	29.5**	MR 50	11016341	27,1	
	30.5**	MR 60	11016349	27,1	
	27.5	MR 75	11016342	27,1	
	29	MR 95	11016174	29,9	
	29.5	MR 100	11016343	27,1	
	30	MR 105	11016175	29,9	
	30	MR 110	11016176	29,9	
	31	MR 120	11016191	27,1	
	32	MR 130	11016344	29,9	
	32.5	MR 140	11016213	27,1	
	34	MR 160	11016345	27,1	
150	28.5	MR 110	11016178	39	10
	29.5	MR 130	11016370	39	
	31	MR 150	11016179	39	
	32	MR 170	11016371	39	
	34.5	MR 210	11016372	39	
	37	MR 250	11016373	39	
160	29	MR 120	11016180	39	10
	29.5	MR 130	11016350	42,3	
	30	MR 140	11016181	42,3	
	31	MR 150	11016192	39	
	31.5	MR 160	11016182	42,3	
	32	MR 170	11016351	42,3	
	32.5	MR 180	11016183	39	
	33.5	MR 190	11016184	42,3	
	34	MR 200	11016185	42,3	
	34.5	MR 210	11016352	39	
	37	MR 250	11016353	39	
200	30	MR 200	11016360	55,2	4
	30.5	MR 225	11016186	59,6	
	31.5	MR 250	11016361	55,2	
	32	MR 275	11016187	59,6	
	32.5	MR 300	11016362	55,2	
	-	MR 325	11016188	59,6	
	34	MR 350	11016363	55,2	
	35.5	MR 400	11016364	55,2	
250	34	MR 300	11016365	75,2	1
	35	MR 350	11016189	75,2	
	35.5	MR 400	11016366	75,2	
	36.5	MR 450	11016190	75,2	
	37.5	MR 500	11016367	75,2	
	38.5	MR 550	11016368	75,2	
	40	MR 650	11016369	75,2	

Lw* : niveau de puissance à 50 Pa. sauf ** à 100 Pa

Ø (mm)	Désignation	Code	Prix	Cond.
125	MR 110 HP	11016101	31,6	10
	MR 150 HP	11016102		10
	MR 200 HP	11016103		10
	MR 240 HP	11016104		10
	MR 290 HP	11016105		
150	MR 210 HP	11016111	43,9	10
	MR 260 HP	11016112		10
	MR 310 HP	11016113		10
	MR 380 HP	11016114		10
	MR 450 HP	11016115		10
160	MR 210 HP	11016106	43,9	10
	MR 260 HP	11016107		10
	MR 310 HP	11016108		10
	MR 380 HP	11016109		10
	MR 450 HP	11016110		10
200	MR 350 HP	11016116	64,1	4
	MR 440 HP	11016117		4
	MR 530 HP	11016118		4
	MR 620 HP	11016119		4
	MR 700 HP	11016120		4
250	MR 550 HP	11016121	88,5	1
	MR 600 HP	11016122		1
	MR 800 HP	11016123		1
	MR 950 HP	11016124		1
	MR 1100 HP	11016125		1

Caractéristiques techniques

