



**IMER
GROUP**

IMER GROUP

IMER France
DIVISION BÂTIMENT
 ZI Les Speyres - CS 70500
 38450 VIF
 Tél : 04.76.72.76.01
 Fax : 04.76.72.68.92
 e-mail : batiment@imer.fr
 www.imer.fr

AIGUILLES MÉCANIQUES GH

Gamme Vibration



APPLICATIONS

Les aiguilles vibrantes mécaniques permettent de vibrer le béton pour que celui-ci épouse parfaitement toutes les formes. Elles font remonter à la surface tout l'air et l'eau indésirables pour un béton très dense.

			GH 32S	GH 32S	GH 38S	GH 38S
Diamètre de la tête vibrante	Diamètre	mm	32	32	38	38
	Longueur (sans accouplement)	mm	520	520	480	480
Dimensions du flexible	Diam. du flexible	mm	9.5	9.5	9.5	9.5
	Diam. de la gaine	mm	31	31	31	31
	Longueur	m	4	6	4	6
Amplitude		mm	1.8	1.8	1.8	1.8
Vibrations/min		vib/min	9 000 - 12 500	9 000 - 12 500	9 000 - 12 500	9 000 - 12 500
Rendement		m ³ /h	8	8	15	15
Poids		kg	11.2	15.1	11.9	15.7
Référence		m	05021099	05021101	05021102	05021103

			GH 45S	GH 45S	GH 62S
Diamètre de la tête vibrante	Diamètre	mm	45	45	62
	Longueur (sans accouplement)	mm	494	494	479
Dimensions du flexible	Diam. du flexible	mm	9.5	9.5	12.7
	Diam. de la gaine	mm	31	31	32
	Longueur	m	4	6	6
Amplitude		mm	2	2	2.4
Vibrations/min		vib/min	9 000 - 12 500	9 000 - 12 500	9 000 - 12 500
Rendement		m ³ /h	20	20	26
Poids		kg	13.3	17.4	22.3
Référence		m	05021105	05021104	05021106