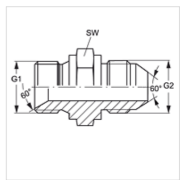
G HB HJR

Tubuladura macho



Características			
Conexión 1	Roscas exteriores BSP cilíndricas		
Forma de obturación 1	Cono interior de 60°		
Conexión 2	Roscas exteriores BSP cilíndricas		
Forma de obturación 2	Cono exterior 60°		
Construcción	Tubuladura macho		
Forma constructiva	recto		
Norma conexión 2	JIS B 8363		
Material	Acero		
Protección de la superficie	con revestimiento galvanizado		





Artículo

Articulo			
Denominación	G1 + G2	SW	
		(mm)	
G HB 04 HJR	G 1/4" -19	19	
G HB 06 HJR	G 3/8" -19	22	
G HB 08 HJR	G 1/2" -14	27	
G HB 12 HJR	G 3/4" -14	32	
G HB 16 HJR	G 1" -11	41	

SW = ancho de llave