

EPS universal para soldadura MIG/MAG de tubos (6800005)

135 Soldadura MAG con electrodo de alambre sólido | 136 Soldadura MAG con electrodo de alambre con fundente

Soldadura MIG/MAG para tubos (procesos 135, 136, 135 WiseRoot+/136)

Número de EPS	Proceso	Tipo de soldadura	Tipo de junta	Grupo de materiales	Material de relleno	Espesor del material (mm)	Diámetro exterior de la tubería (mm)	Posición de soldadura	Detalles sobre la soldadura
---------------	---------	-------------------	---------------	---------------------	---------------------	---------------------------	--------------------------------------	-----------------------	-----------------------------

135 Soldaduras a tope, tubo

EPS 135-BW-T-1	135	T	BW	1.1/1.2/1.4	EN ISO 14341-A G3Si1	3...4	≥ 44.45	PA	sl, ss, nb/mb
EPS 135-BW-T-2	135	T	BW	1.1/1.2/1.4		3...4	≥ 44.45	PC	sl, ss, nb/mb
EPS 135-BW-T-3	135	T	BW	1.1/1.2/1.4		3...4	≥ 44.45	PH	sl, ss, nb/mb
EPS 135-BW-T-4	135	T	BW	1.1/1.2/1.4		3...4	≥ 44.45	H-L045	sl, ss, nb/mb
EPS 135-BW-T-5	135	T	BW	1.1/1.2/1.4		5...8	≥ 44.45	PA	ml, ss/bs, nb/mb
EPS 135-BW-T-6	135	T	BW	1.1/1.2/1.4		5...8	≥ 44.45	PC	ml, ss/bs, nb/mb
EPS 135-BW-T-7	135	T	BW	1.1/1.2/1.4		5...8	≥ 44.45	PH	ml, ss/bs, nb/mb
EPS 135-BW-T-8	135	T	BW	1.1/1.2/1.4		5...8	≥ 44.45	H-L045	ml, ss/bs, nb/mb
EPS 135-BW-T-9	135	T	BW	1.1/1.2/1.4		8...20	≥ 44.45	PA	ml, ss/bs, nb/mb
EPS 135-BW-T-10	135	T	BW	1.1/1.2/1.4		8...20	≥ 44.45	PC	ml, ss/bs, nb/mb
EPS 135-BW-T-11	135	T	BW	1.1/1.2/1.4		8...20	≥ 44.45	PH	ml, ss/bs, nb/mb
EPS 135-BW-T-12	135	T	BW	1.1/1.2/1.4		8...20	≥ 44.45	H-L045	ml, ss/bs, nb/mb

136 Soldaduras a tope, tubo

EPS 136-BW-T-1	136	T	BW	1.1/1.2/1.4	EN ISO 17632-A T 42 2 P M 1 H5	5...8	≥ 44.45	PA	ml, ss, mb		
EPS 136-BW-T-2	136	T	BW	1.1/1.2/1.4		EN ISO 17632-A T 46 2 P M 1 H5	5...8	≥ 44.45	PC	ml, ss, mb	
EPS 136-BW-T-3	136	T	BW	1.1/1.2/1.4			5...8	≥ 44.45	PH	ml, ss, mb	
EPS 136-BW-T-4	136	T	BW	1.1/1.2/1.4			5...8	≥ 44.45	H-L045	ml, ss, mb	
EPS 136-BW-T-5	136	T	BW	1.1/1.2/1.4			EN ISO 17632-A T 46 4 P M 2 H10	8...20	≥ 44.45	PA	ml, ss, mb
EPS 136-BW-T-6	136	T	BW	1.1/1.2/1.4				8...20	≥ 44.45	PC	ml, ss, mb
EPS 136-BW-T-7	136	T	BW	1.1/1.2/1.4				8...20	≥ 44.45	PH	ml, ss, mb
EPS 136-BW-T-8	136	T	BW	1.1/1.2/1.4				8...20	≥ 44.45	H-L045	ml, ss, mb

135 WiseRoot+ y 136 soldaduras a tope, tubo

EPS 135-136-BW-T-1	135 WiseRoot+/136	T	BW	1.1/1.2/1.4	EN ISO 14341-A G3Si1/ EN ISO 17632-A T 42 2 P M 1 H5	8...10	≥ 44.45	PJ/PA	ml, ss, mb
EPS 135-136-BW-T-2		T	BW	1.1/1.2/1.4		8...10	≥ 44.45	PJ/PCC	ml, ss, mb
EPS 135-136-BW-T-3		T	BW	1.1/1.2/1.4		8...10	≥ 44.45	PJ/PH	ml, ss, mb
EPS 135-136-BW-T-4		T	BW	1.1/1.2/1.4		8...10	≥ 44.45	L-L045/H-L045	ml, ss, mb
EPS 135-136-BW-T-5		T	BW	1.1/1.2/1.4		10...20	≥ 44.45	PJ/PA	ml, ss, mb
EPS 135-136-BW-T-6		T	BW	1.1/1.2/1.4		10...20	≥ 44.45	PJ/PCC	ml, ss, mb
EPS 135-136-BW-T-7		T	BW	1.1/1.2/1.4		10...20	≥ 44.45	PJ/PH	ml, ss, mb
EPS 135-136-BW-T-8		T	BW	1.1/1.2/1.4		10...20	≥ 44.45	L-L045/H-L045	ml, ss, mb

Para obtener más información, vídeos y novedades sobre los productos, visite nuestro sitio web en www.kemppi.com

