

Meltolit 608Al

DIN 1707: L-PbSnCd4 ISO 3677: B-Pb65SnCd

EN 1044: - , AWS 5.8: -

Allmän beskrivning

Aluminiumlod för lödning av aluminium, aluminiumlegeringar och mot andra metaller såsom koppar, stål etc. Meltolit 608Al har väldigt låg arbetstemperatur pga den speciella legeringen. Meltolit 608Al har utmärkta egenskaper gällande kapillärördelar i aluminium/Koppar/Mässing etc. För åstadkomma en normal lödning krävs ett flussmedel som heter Meltolit 600Al. Produkten lämpar sig mycket väl för temperaturkänsliga komponenter i aluminium och andra metalliska legeringar.

Arbetstemperatur	Gas	Hölje
185 grader °C	Ac/Ox-Propan - Lödkolv	Finns ej

Material Aluminium och aluminiumlegeringar samt andra metalliska legeringar

Svetsgodsets egenskaper	R_m (Mpa)	R_p 0,2 (Mpa)	A_5 (%)	Hårdhet
		49		

Svetsgodsets Sammansättning %	Cu	Zn	Sn	Pb	Cd	Si
			31,0	65,0	4,0	

Förpackning	Dimension	1,5 mm	2,0 mm	3,0 mm	4,0 mm		
Flusskärnad							
	Kg / spole	1,0	1,0	1,0			
SB-Pack							
Artikel nummer		9M608AL151	9M77000003	9M608AL301			



Meltolit AB
Södra Långebergsgatan 18
421 32 Västra Frölunda
Tel 031-748 52 25 • Fax 031-28 64 65
www.meltolit.se