

CEWELD Universal-Flux

TYPE	Universeel vloeimiddel voor hardsolderen met messing en zilverlegeringen
TOEPASSINGEN	Koper, koperlegeringen, messing, staal, gegalvaniseerd staal
EIGENSCHAPPEN	Werktemperatuur van 550-800 °C
CLASSIFICATIE	AWS A 5.31: FB3-F EN ISO 18496: FH10
GESCHIKT VOOR	Universal flux for brazing with brass and new silver alloy on copper, copper alloys, brass, steel, galvanized steel, working temperature from 550-800 °C.
GOEDKEURINGEN	
LASPOSITIES	
MECHANISCHE WAARDEN	
HERDROGEN	Not required
HOUDBAARHEID:	min. 6 maanden, maar uitsluitend in de originele, verzegelde verpakking bij een bewaartemperatuur tussen +5 en +30 °C
GAS ACC. EN ISO 14175	