6 The File Name MO46BMS3405-01_rev00.dwg

A3-Element1_Acciolo

A5-TO NO 7 A3-CO M046BMS3405-01 42 68 The norm pie essere capide, invendete, disolated serva nativa autorizacione scritta in the le misure linear in milimetri-tute le misure arquindri in grad decimal / All litear dimensione in milimetri-III acquire decimal in grad decimal / All litear dimensione in milimetri-III acquire dimensione in milimetri-III acquire decimal in grad decimal / All litear dimensione in milimetri-III acquire decimal in grad decimal / All litear dimensione in milimetri-III acquired in grad decimal / All litear dimensione in milimetri-III acquired in grad decimal / All litear dimensione in milimetri-III acquired in grad decimal / All litear dimensione in milimetri-III acquired in grad decimal / All litear dimensione in milimetri-III acquired in grad decimal / All litear dimensione in milimetri-III acquired in grad decimal / All litear dimensione in milimetri-III acquired in grad decimal / All litear dimensione in milimetri-III acquired in grad decimal / All litear dimensione in milimetri-III acquired in grad decimal / All litear dimensione in milimetri-III acquired in grad decimal / All litear dimensione in milimetri-III acquired in grad decimal / All litear dimensione in milimetri-III acquired in grad decimal / All litear dimensione in milimetri-III acquired in grad decimal / All litear dimensione in milimetri-III acquired in grad decimal / All litear dimensione in milimetri-III acquired in grad decimal / All litear dimensione in grad decimal / All litear decimal / All litear dimensione in grad decimal / All litear decimal N' Comm./Job No. CM046-L3 STAFFE ACCIAIO hir, anoz Description | De Finitura-Trattaments/Finish-Treatment
ZINCATURA GALVANICA
Colore/Color 0.45 kg Progetto/Project 40 09 TOLLERANZE GENERALI secondo norma ISO 2768-cL "GROSSOLANA"
 M/ENS/S/NI LINE/ARI:
 in funzione delle dimensioni fondomentali esgresse in millimetri

 0.5:3
 3-3:4
 3-3:0
 3-3:0
 3-3:0
 3-3:0
 3-3:0
 3-3:0
 3-3:0
 3-3:0
 3-3:0
 3-3:0
 3-3:0
 3-3:0
 3-3:0
 3-3:0
 3-3:0
 3-4
 3-4
 3-4
 3-4
 3-4
 3-4
 3-4
 3-4
 3-4
 3-4
 3-4
 3-4
 3-4
 3-4
 3-4
 3-4
 3-4
 3-4
 3-4
 3-4
 3-4
 3-4
 3-4
 3-4
 3-4
 3-4
 3-4
 3-4
 3-4
 3-4
 3-4
 3-4
 3-4
 3-4
 3-4
 3-4
 3-4
 3-4
 3-4
 3-4
 3-4
 3-4
 3-4
 3-4
 3-4
 3-4
 3-4
 3-4
 3-4
 3-4
 3-4
 3-4
 3-4
 3-4
 3-4
 3-4
 3-4
 3-4
 3-4
 3-4
 3-4
 3-4
 3-4
 3-4
 3-4
 3-4
 3-4
 3-4
 3-4
 3-4
 3-4
 3-| NANOLARI: in lumbrae data impauza dat into più cata | SCOSTALENTO sul DIMETRO est | SOL Senso di Laminazione o Satinatura Gain/Salin Direction Superficie in vista Visual Surface