



HALFEN

YOUR BEST CONNECTIONS

Cliente: HALFEN-DEHA

Descrizione:

ASSONOMETRIA
NODO CON ANGOLARE PA-R-D2

Disegno n° 001

Pagina n° 1 di 001

Finitura superf.

Materiali:

ZINC. GALVANICA

INOX AISI 304

ZINC. A CALDO

INOX AISI 316

VERNICIATURA

Fe430B (S275JR)

Disegnato il NOV 08

da Marco Testa

Modificato il

da

Modificato il

da

GREZZO

Fe510D (S355J2G3)

SENDZIMIR

SALDATURE: OLTRE ALLE SPECIFICHE RIPORTATE NEL DISEGNO VEDERE LE PRESCRIZIONI TECNICHE PER LE SALDATURE (DOCUMENTAZIONE TECNICA DISPONIBILE A RICHIESTA)

TOLLERANZE, RAGGI DI CURVATURA, LA QUALITA' DEL BORDO E DELLA SUPERFICIE, SECONDO LA NORMA DI OFFICINA, SALVO DIVERSA INDICAZIONE

AZIENDA CERTIFICATA ISO 9001/2000

Controllo dimensionale supplementare per i valori racchiusi in questo simbolo

Scala

Note:
.....
.....