

Descrizione: Derivazione a T in discesa sghemba scomponibile B.500 H.80

Codice: 5282146

Materiale: AISI304

Finitura:

Peso(Kg): 4.96

Disegno numero:

528X146

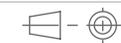
Rev.

0

| REV | MODIFICA | DATA | Disegnato | Resp. | Data |
|-----|----------|------|-------------------|-------------------|------------|
| | | | Fabrizio Molinari | Fabrizio Molinari | 14/10/2014 |
| | | | Marco Scagliola | Marco Scagliola | 14/10/2014 |

Revisionato Da:

| QUOTE SENZA INDICAZIONE DI TOLLERANZA | | | | | | | | | |
|--|----------------------|---|-------------------------|---|---|---|-----------------------|---|-------------------------|
| DIMENSIONI IN MM | | | | | SCOSTAMENTI LIMITE PER DIM. ANGOLARI UNI ISO 2768-1 | | | | |
| SCOSTAMENTI LIMITE CAMPI DIMENSIONALI UNI ISO 2768-1 M | | SCOSTAMENTI LIMITE PER DIM. ANGOLARI UNI ISO 2768-1 | | SCOSTAMENTI LIMITE PER DIM. ANGOLARI UNI ISO 2768-1 | | SCOSTAMENTI LIMITE PER DIM. ANGOLARI UNI ISO 2768-1 | | SCOSTAMENTI LIMITE PER DIM. ANGOLARI UNI ISO 2768-1 | |
| OLTRE 3 FINO A 6 | OLTRE 6 FINO A 30 | OLTRE 30 FINO A 120 | OLTRE 120 FINO A 400 | OLTRE 400 FINO A 1000 | OLTRE 1000 FINO A 2000 | FINO A 10 | OLTRE 10 FINO A 50 | OLTRE 50 FINO A 100 | OLTRE 100 FINO A 200 |
| ±0.1 | ±0.2 | ±0.3 | ±0.5 | ±0.8 | ±1.2 | ±1° | ±0°30' | ±0°20' | ±0°10' |



Scala:

Foglio 1 di 1

A4