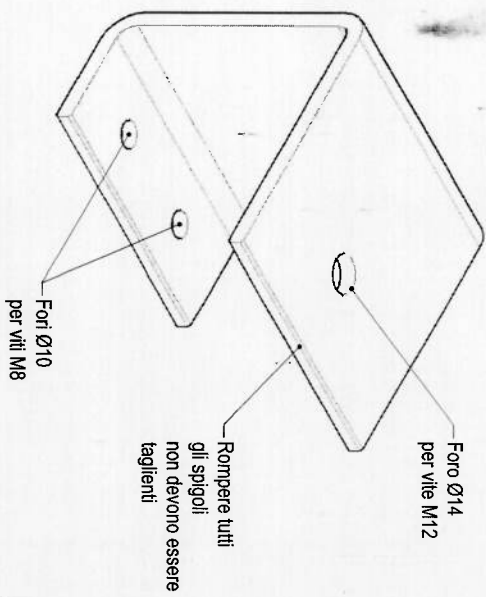


ISO View



PZ 220

TOLLERANZE GENERALI secondo norma ISO 2768-mK "MEDIA"

DIMENSIONI LINEARI: in funzione delle dimensioni fondamentali espresse in millimetri

0-50	50-100	100-200	200-400	400-600	600-1000	1000-2000	2000-4000
±0,1	±0,1	±0,2	±0,3	±0,5	±0,8	±1,2	±2

ANGOLI: in funzione delle dimensioni del lato più corto

<10	10-50	50-120	120-400	>400
±1°	±0,5°	±0,3°	±0,17°	±0,08°

Superficie in vista	Sensò di Luminosità o Riflettività
Rough Surface	Matte/Spec. Direction

Note/Note:

Normativa di riferimento EN ISO 1461

Rompere tutti gli spigoli.

Non devono essere taglienti.

Rimuovere eventuali presenze di zinco.

Se necessario ripassare i fori.

Descrizione/Description: Sfalda/Struttura SZ75 JR LSS - Fissaggio Superiore Standard

Materiale/Material: SZ75 JR

Finitura/Finishing: SABBATURA + ZINCATURA A FREDDO

Codice (N° des.)/Code (N° No.):

PSTRM004281-01

Tutte le misure sono in millimetri. Tutte le misure sono in gradi decimali. / All linear dimensions in millimetre. All angle dimensions in decimal degree.