

Pannelli in plexiglass o polycarbonato compatto

Piastra per staffa a muro

Tub. 40x40

Vite autofilettante  
Tipo: 4.2 x 13

Fissaggio profili angolo insegna

Squadra connessione angolare

A

43

Tubolare 20x20  
Sp. 2 mm.  
Fissaggio neon

Profilo 92024 A  
Sp. 200 mm.

Vite autofilettante  
Tipo: 4.2 x 16

Telaio in acciaio tubolare saldato


Tubolari in acciaio di fissaggio 20x20 Sp.2 mm.

Saldato su tubolare

Fissaggio profilo su telaio in acciaio

Tubolare 80x40 Sp.3 mm

**ART.320.200**  
Insegna bifacciale luminosa  
-Tecnoblock-

SE NON DIVERSAMENTE SPECIFICATO TUTTE LE QUOTE SONO IN mm E SI INTENDONO A PEZZO FINITO		- ALBERI..... h11 UNI EN 20286-2:1995		- TRA SUPERFICI..... 0.2 SU 100	
		- FORI..... H11 UNI EN 20286-2:1995		- CONCENTRICITÀ E COASSIALITÀ..... 0.2 SU 100	
		- ALTRE QUOTE..... js11 UNI EN 20286-2:1995		- ERRORE DI ROTAZIONE..... 0.2 SU 100	
		- VALORI ANGOLARI..... ± 30'		- RUGOSITÀ Ra..... 3.2 µm	
		- SMUSSI DI SPIGOLI..... DA 0.2 A 0.5		- CARPENTERIA SALDATA..... js 13	
		- RACCORDI CONCAVI..... DA 0.5 A 1.0		- CARPENTERIA CHIODATA..... js 14	
		- FILETT. QUAL. MEDIA..... UNI 5545:1965		- VALORI ANGOLARI SU CARPENTERIA..... ± 45'	
		- L. TRA SUPERFICI E RISPETTO ASSI..... 0.1 SU 100			
PROCEDIMENTO DI SALDATURA SECONDO CNR UNI 11001 1.2.5.1 CLASSE I SECONDO 2.5.3 PREPARAZIONE E DIMENSIONE SECONDO SPECIFICA 06091B		PROG. <b>L. Moretti</b>	01/06/2011	T. TERMICO	T. SUPERFICIALE
 VIA DEI CARRAI, 15 06019 UMBERTIDE (PG) TEL. +39 075 9417751 FAX +39 075 9412854 E-MAIL SIGN@ALUTECHITALIA.COM		GREZZO		MATERIALE	MASSA N/A
		DISEGNO N.		ART.320.200	FOGLIO 1 di 1
				A3	