

Alpha® 4010 Dock

Aggiornamento 1.1
del 24/04/2020

Alpha® 4010 Dock

Alpha® 4010 Dock



Pioli di ancoraggio al calcestruzzo
Alphajoint 10mm x 100mm

L'acciaio trafilato a freddo da 10mm
fornisce la massima protezione
degli spigoli del giunto*

Cassaforma in lamiera
d'acciaio

Sistema di fissaggio
frangibile

**Sistema di estensione univer-
sale per adattarsi a piastre di
spessore 150-200

Il perno a piastra e il manicotto
di debond forniscono il trasferi-
mento del carico attraverso i
giunti

* Disponibile anche in acciaio zincato e inox
** Sono disponibili altre altezze fisse
Si prega di notare che i dock Alpha 4010 vengono forniti in coppia

Alpha® 4010 Dock

Aggiornamento 1.1
del 24/04/2020

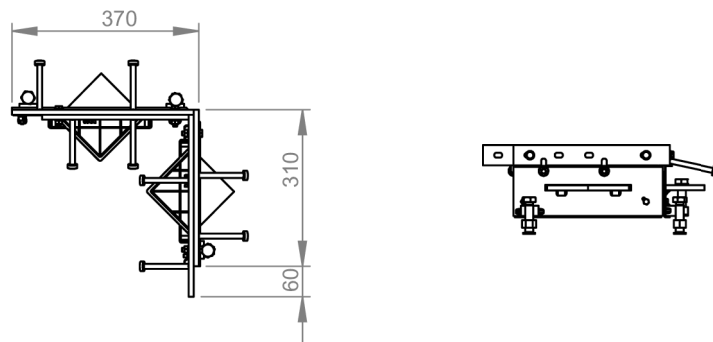
Tolleranze di costruzione

Lunghezza ±2.0mm

Altezza ±1mm

Planarità ±0.5mm/600mm

Dimensioni di Alpha® 4010 Dock



Dimensioni in mm

Dimensioni e peso di Alpha® 4010 Dock

| Accessorio | Larghezza (mm) | Lunghezza (mm) | Peso del singolo giunto (Kg) | Quantità per pallet | Peso del pallet (kg) |
|---------------|----------------|----------------|------------------------------|---------------------|----------------------|
| Dock (coppia) | 370 | 370 | 18 | 14 | 284 |

Sono mostrati solo i valori tipici di altezza e lunghezza.

Materiali

| Componenti | Materiale |
|---------------------------------|-----------------------------|
| Protezione degli spigoli (4010) | BS 070M20 |
| Cassaforma in lamiera d'acciaio | BS EN 1030:2006 DC01 |
| Pioli di ancoraggio | EN ISO 13918 :2017 S235J2 |
| Piattello | BS EN 10025-2:2004 S275JRG2 |
| Guscio per piattello | HDPP |