



VARIR®

VARIQ®

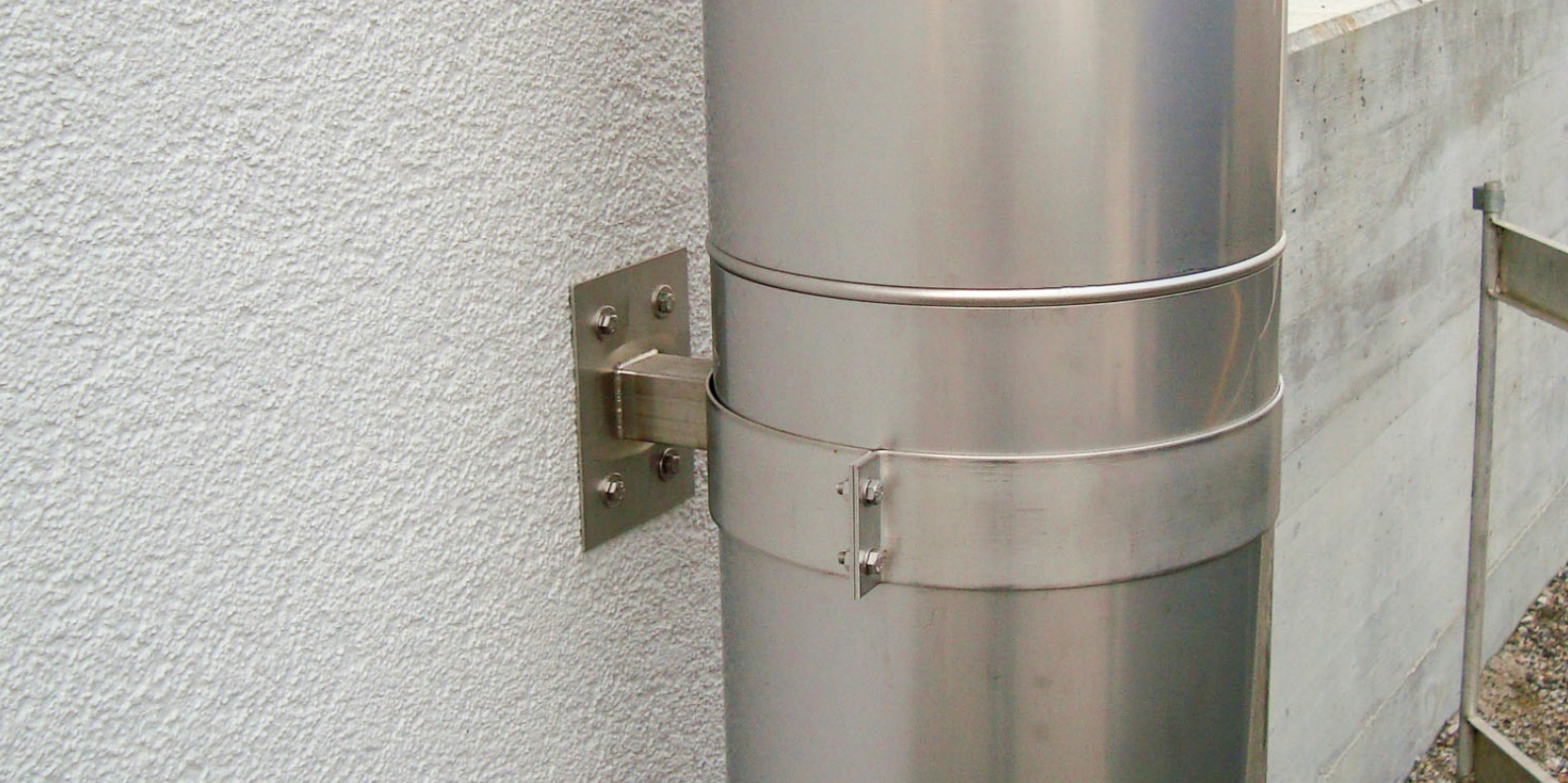
VARIZ®

Quadro di montaggio VARIR® e VARIQ® - Cilindri di montaggio VARIZ®



Dosteba

*Elemente sind
Gli elementi sono il
unsere Stärke
nostro punto di forza*



Quadro di montaggio VARIR® e VARIQ® - Cilindri di montaggio VARIZ®

Il problema

Il montaggio di elementi esterni sul sistema d'isolamento termico deve essere fatto in modo da avere un coefficiente di perdita di calore minimo. Tempi di costruzione sempre più corti richiedono prodotti disponibili immediatamente e la possibilità del utilizzo individualmente.

La soluzione

Con i quadri di montaggio VARIR® e VARIQ® come pure con i cilindri di montaggio VARIZ® si risponde perfettamente a queste esigenze. Hanno una densità di volume abbastanza elevata per fissare direttamente carichi leggeri. Inoltre, possono essere utilizzati come spessore di compressione. Le lunghe barre di montaggio sono maneggiabili e possono essere segate facilmente allo spessore desiderato.

I vostri benefici

Con i quadri di montaggio VARIR® e VARIQ® come pure con i cilindri di montaggio VARIZ® avete sempre gli elementi di montaggio giusti a portata di mano o in magazzino.

I vostri vantaggi

- ✓ Ponti termici minimi o assenti
- ✓ Utilizzo molto flessibile
- ✓ Senza tempi di attesa grazie a un semplice magazzino

Il prodotto

I quadri di montaggio VARIR® e VARIQ® come pure i cilindri di montaggio VARIZ® sono quadri o cilindri in EPS formato con una densità di volume elevato. La retinatura periferica con un passo di 20 mm permette un taglio esatto. Sono disponibili in diverse dimensioni.

Quadro di montaggio VARIR®

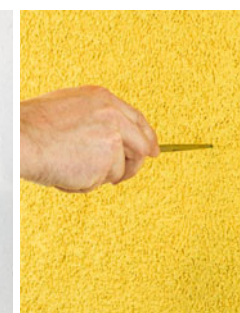
- Dimensioni: 160 x 100 / 160 x 120 / 240 x 160 mm
- Superfici utili: 140 x 80 / 140 x 100 / 220 x 140 mm
- Lunghezza: 1000 mm
- Peso specifico elevato: 140 kg/m³

Quadro di montaggio VARIQ®

- Dimensione: 100 x 100 mm
- Superficie utile: 80 x 80 mm
- Lunghezza: 1000 mm
- Peso specifico elevato: 140 kg/m³

Cilindri di montaggio VARIZ®

- Diametri: 90 / 125 mm
- Superfici utili diametri: 70 / 105 mm
- Lunghezza: 1000 mm
- Peso specifico elevato: 140 kg/m³



Dosteba AG

CH-8184 Bachenbülach

Telefono: +41 43 277 66 00

Dosteba GmbH

D-72770 Reutlingen

Telefono: +49 7121 30177 10