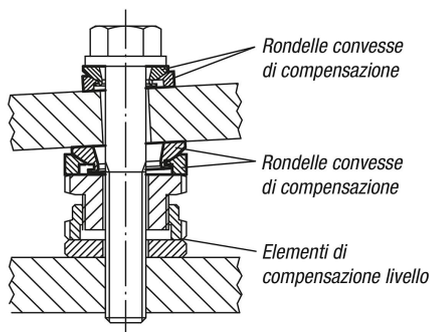


Descrizione articolo/immagini prodotto



Descrizione

Materiale:

Acciaio 1.7225. Acciaio inox 1.4305.

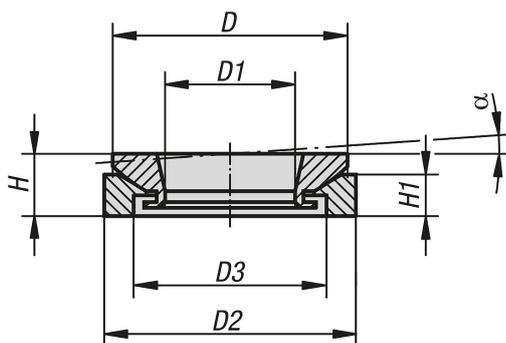
Versione:

Acciaio passivato blu.
Acciaio inox non trattato.

Nota:

La rondella di compensazione a sfera consente un posizionamento esatto durante il montaggio di superfici oblique fino a un angolo di inclinazione di circa 4°. Per inclinazioni trasversali $D3 > 1^\circ$ si consiglia per un appoggio uniforme delle viti l'impiego di un'ulteriore rondella di compensazione a sfera. Le parti superiore e inferiore non possono separarsi, sono unite.

Disegni



Sintesi articoli

| N. ordine | Materiale corpo base | H | H1 | D | D1 | D2 | D3 | α |
|-----------|----------------------|------|-----|----|-----|----|----|----------|
| 07460-151 | acciaio | 8 | 5,5 | 23 | 8,5 | 25 | 15 | 4° |
| 07460-152 | acciaio inox | 8 | 5,5 | 23 | 8,5 | 25 | 15 | 4° |
| 07460-201 | acciaio | 10 | 6,2 | 30 | 13 | 32 | 20 | 4° |
| 07460-202 | acciaio inox | 10 | 6,2 | 30 | 13 | 32 | 20 | 4° |
| 07460-301 | acciaio | 12,5 | 9 | 40 | 20 | 45 | 30 | 4° |
| 07460-302 | acciaio inox | 12,5 | 9 | 40 | 20 | 45 | 30 | 4° |
| 07460-401 | acciaio | 16 | 13 | 52 | 29 | 58 | 38 | 4° |
| 07460-402 | acciaio inox | 16 | 13 | 52 | 29 | 58 | 38 | 4° |
| 07460-501 | acciaio | 20 | 14 | 65 | 36 | 70 | 48 | 4° |
| 07460-502 | acciaio inox | 20 | 14 | 65 | 36 | 70 | 48 | 4° |
| 07460-601 | acciaio | 20 | 14 | 75 | 44 | 80 | 61 | 4° |
| 07460-602 | acciaio inox | 20 | 14 | 75 | 44 | 80 | 61 | 4° |