



## Dadi Ciechi con calotta sferica

Prodotto di categoria A.  
Tolleranze secondo ISO 4759.  
Caratteristiche Meccaniche secondo UNI 3740-4 (vedi notizie tecniche generali).

Classe **6**

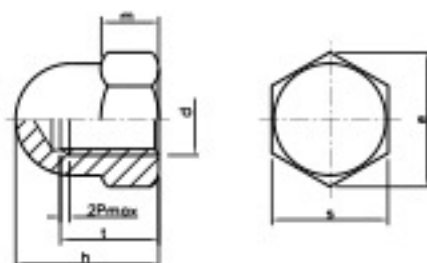
UNI**5721**

Passo **Grosso**

DIN**1587**

Famiglia **35561**

ISO



*\*Le due diverse normative non si possono dire identiche. Nella pratica le differenze generalmente consentono un utilizzo indifferente nella maggior parte dei casi. La tabella fa riferimento alla norma DIN che è generalmente quella distribuita da Berardi.*

| d   | passo | s   | e min. | h   | t   | m   | A/A    |      |
|-----|-------|-----|--------|-----|-----|-----|--------|------|
| M3  | 0,5   | 5,5 | 6,08   | 6,5 | 4   | 2,4 | 0,80   | 1000 |
| M4  | 0,7   | 7   | 7,74   | 8   | 5,5 | 3,2 | 1,60   | 1000 |
| M5  | 0,8   | 8   | 8,87   | 10  | 7,5 | 4   | 2,30   | 1000 |
| M6  | 1     | 10  | 11,05  | 12  | 8   | 6   | 4,60   | 1000 |
| M8  | 1,25  | 13  | 14,38  | 15  | 11  | 6,5 | 11,50  | 500  |
| M10 | 1,5   | 17  | 18,9   | 18  | 13  | 8   | 20,10  | 250  |
| M12 | 1,75  | 19  | 21,1   | 22  | 16  | 10  | 28,30  | 100  |
| M14 | 2     | 22  | 24,49  | 25  | 18  | 11  | 55,00  | 100  |
| M16 | 2     | 24  | 26,75  | 28  | 21  | 13  | 58,00  | 100  |
| M18 | 2,5   | 27  | 30,14  | 32  | 25  | 15  | 95,00  | 50   |
| M20 | 2,5   | 30  | 33,53  | 34  | 26  | 16  | 104,00 | 50   |
| M22 | 2,5   | 32  | 35,72  | 39  | 29  | 18  | 129,00 | 50   |
| M24 | 3     | 36  | 39,98  | 42  | 31  | 19  | 183,60 | 20   |