

# Villásfej CRSG-M16X1,5

Cikkszám: 13571

FESTO



## Adatlap

| Jellemző                                    | Érték   |
|---|---|
| Méret                                       | M16x1,5   |
| Beépítési helyzet                           | tetszés szerint   |
| Szabvány alapján                            | DIN 71752<br>ISO 8140   |
| KBK korrózióállósági osztály                | 4 - igen nagy korróziós igénybevétel  |
| LABS konformitás                            | VDMA24364-B2-L  |
| Alkalmasság Li-ion akkumulátorok gyártására | A több mint 5% tömegarányú réz-, cink- vagy nikkeltartalmú fémek használata tilos. Kivételt képeznek: az acélban található nikkellel, a vegyileg nikkelezett felületek, nyomtatott áramköri lapok, vezetékek, elektromos csatlakozók és a mágneskercsek |
| Környezeti hőmérséklet                      | -40 °C...150 °C   |
| Terméksúly                                  | 380.2 g   |
| Alapanyaggal kapcsolatos megjegyzések       | RoHS-kompatibilis   |
| Csap alapanyaga                             | erősen ötvözött acél  |
| Villa alapanyaga                            | erősen ötvözött acél  |
| Anyacsavar alapanyaga                       | erősen ötvözött acél  |
| Biztosító alapanyaga                        | erősen ötvözött acél  |