

# VariaPro Temp

Artikelnummer 1751320051



## Technische Daten

|                                 |                    |
|---------------------------------|--------------------|
| <b>Material</b>                 | Messing vernickelt |
| <b>Formdichtung</b>             | VMQ (Silikon)      |
| <b>Material O-Ring</b>          | VMQ (Silikon)      |
| <b>Schutzart</b>                | IP68 - 10bar/30min |
| <b>Temperaturbereich</b>        | -60°C bis +200°C   |
| <b>Variante</b>                 | Metr.              |
| <b>Außengewinde (AG)</b>        | M32 x 1,5          |
| <b>Kabeldurchmesser</b>         | 20,5 - 25 mm       |
| <b>Gewindelänge (GL)</b>        | 8 mm               |
| <b>Höhe (H)</b>                 | 34 mm              |
| <b>Schlüsselweite (SW1/SW2)</b> | 36/40 mm           |
| <b>Anzugsdrehmoment</b>         | 20 Nm              |



Technische Änderungen vorbehalten



[www.hummel.com](http://www.hummel.com)

# VariaPro Temp

Artikelnummer 1751320051

## Kaufmännische Daten

|                      |               |
|----------------------|---------------|
| Verpackungseinheit   | 10            |
| EAN-Code             | 4033878003701 |
| Gewicht (Stammdaten) | 0,12176 kg    |
| ETIM 7               | EC000441      |
| ETIM 8               | EC000441      |
| ETIM 9               | EC000441      |
| eCl@ss 10.1          | 27-14-44-32   |
| Zolltarifnummer      | 85369010      |

Notiz:



Technische Änderungen vorbehalten



[www.hummel.com](http://www.hummel.com)