



1

MATERIAL

Aluminium, Ovalprofil, mit antibakterieller Kunststoffbeschichtung, RAL 9016, weiß.



2

STANDARDAUSFÜHRUNG

Gewinde-Sacklöcher.



3

FUNKTIONEN UND ANWENDUNGEN

Die Griffe GN 565-WSA sind mit einem auf Zinkmolybdat-Basis ausgestatteten und damit antibakteriell wirkenden Pulverlack beschichtet. Das durch die Luftfeuchtigkeit angeregte Wirkprinzip reduziert das Wachstum von Bakterien innerhalb von 24 Stunden auf weniger als 0,2 % der ursprünglichen Keimzahl.

Sie werden im Allgemeinen im Gesundheitswesen, in öffentlichen Gebäuden wie Flughäfen, Bahnhöfen, Stadien usw. eingesetzt.



4

SONDERAUSFÜHRUNGEN AUF ANFRAGE

Andere Längen und Farben als die Standardausführungen.



5



6



7



8



9



10



11



12



13



14



15



16



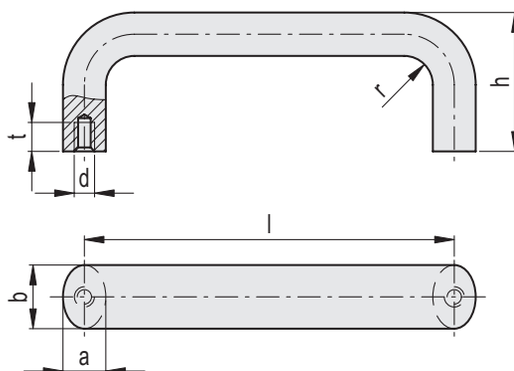
17



18



19



| Code | Artikelnummer | b | d | l±0.25 | a | h | r | tmin | △ |
|----------|-------------------|----|----|--------|----|----|----|------|-----|
| GN.27332 | GN 565-20-100-WSA | 20 | M6 | 100 | 13 | 49 | 13 | 10 | 87 |
| GN.27335 | GN 565-20-112-WSA | 20 | M6 | 112 | 13 | 49 | 13 | 10 | 97 |
| GN.27342 | GN 565-20-128-WSA | 20 | M6 | 128 | 13 | 51 | 13 | 10 | 107 |
| GN.27344 | GN 565-20-160-WSA | 20 | M6 | 160 | 13 | 51 | 13 | 10 | 127 |
| GN.27360 | GN 565-26-128-WSA | 26 | M8 | 128 | 17 | 55 | 17 | 12 | 183 |
| GN.27362 | GN 565-26-160-WSA | 26 | M8 | 160 | 17 | 57 | 17 | 12 | 211 |
| GN.27366 | GN 565-26-192-WSA | 26 | M8 | 192 | 17 | 57 | 17 | 12 | 245 |
| GN.27368 | GN 565-26-300-WSA | 26 | M8 | 300 | 17 | 57 | 17 | 12 | 350 |