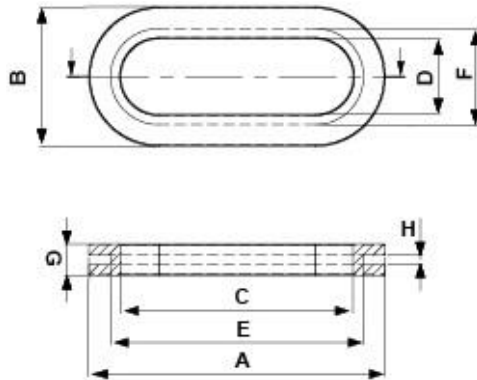


Kabeldurchführung oval

| DIM. | TOL. |
|------------|-------|
| < 5mm | ± 0.2 |
| 5 – 20mm | ± 0.3 |
| 20 – 40mm | ± 0.4 |
| 40 – 60mm | ± 0.5 |
| 60 – 100mm | ± 0.8 |
| > 100mm | ± 1.0 |



| Artikel | A | B | C | D | E | F | G | H | Membran |
|--------------------|----|----|----|----|----|---|---|----|---------|
| SG100-055-PES-069 | 69 | 32 | 55 | 18 | 59 | 7 | 2 | 69 | nein |
| SG100-062-PES-074 | 74 | 32 | 62 | 20 | 66 | 7 | 2 | 74 | nein |
| SG100-062M-PES-074 | 74 | 32 | 62 | 20 | 66 | 7 | 2 | 74 | ja |
| SG100-063-PES-077 | 77 | 33 | 63 | 19 | 69 | 7 | 2 | 77 | nein |

| | | | | | | | |
|-----------------------------|-----------------|------------------------------------|----------|---------------------------------|--|---------------------|--|
| | | | | TITEL KABELDURCHFÜHRUNG OVAL | | | |
| | | | | MATERIAL PVC HB (UL94) | | DATUM 30.05.2022 | |
| ARTIKELNUMMER SIEHE OBEN | | ZEICHNUNGSNUMMER SG100.30.05.22 | | FARBE SCHWARZ | | ZEICHNUNG A.C. | |
| FORMAT A4 | MASSSTAB NTS | EINHEIT mm | REV A | TOLERANZEN SIEHE OBEN | | KONTROLLE B.W. | |
| | | | | FREIGABE M.S. | | | |