

Übersicht / Auswahl Drehgeber und Seilzuggeber von elap

| Typ | | Eigenschaft | max. Impulszahl pro Umdrehung, Auflösung | | Wellen- durchmesser (mm) | Gehäuse- durchmesser (mm) | IP |
|----------------------|---|--|--|---------|--------------------------------|------------------------------------|------------|
| | | | 10-24 V | 5 V TTL | | | |
| RM 22 |  | binär absolut, inkrementell, sin/cos | % | 128 | Hohlw. 6 | 22 | 65 |
| MSE |  | absolut, single-turn | 8192 | 8192 | 6, 8, 9.52, 10 | 50 | 64 (65) |
| MRE | | absolut, single-turn | 8192 | 8192 | 6, 8, 9.52, 10 | 58, 63.5x63.5 | 64 (65) |
| E30 |  | inkremental | 500 | 3600 | 4 | 30 | 54 |
| E40 |  | inkremental | 500 | 3600 | 6 | 40 | 54 |
| E320 E321 |  | inkremental | 1024 | 1024 | 6 | 38x45 | 53 |
| E400 |  | inkremental | 25.000 | 25.000 | 6 - 10 | Sonder- flansche, Hohlwellen | 64 (65) |
| E520 E521 |  | inkremental | 25.000 | 25.000 | 6, 8, 9.52, 10 | 58, Sonder- flansche | 64 (65) |
| E620 E621 |  | inkremental | 25.000 | 25.000 | 6, 8, 9.52, 9.81, 10 | 58, 63.5x63.5 | 64 (65) |
| SE SEB |  | inkremental | 1024 | 1024 | 6, 8, 9.52, 10 | 50 | 64 (65) |
| HLS |  | inkremental | bis 0,1 mm | | Seilzug bis 5 m | 90x80x100 | 50 |
| HPS | | potentio- metrisch | Linearitäts- abweichung 0,25% | | Seilzug bis 4 m | 90x80x100 | 50 |

weitere Infos: auf Anfrage, www.pophof.de oder www.elap.it