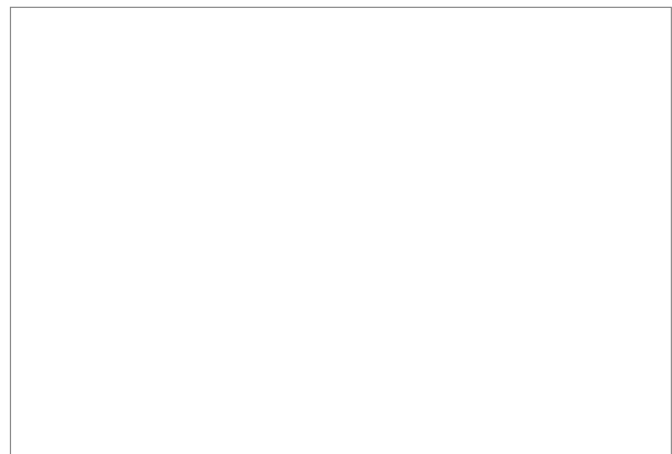


| | |
|-----------------------|-------------------------|
| Übergangsstück | Polyamid PA6 GF30 |
| Aussengewinde | metrisch, nach EN 60423 |
| Innengewinde | Pg, nach DIN 40430 |




| Eigenschaften | |
|--------------------------|---|
| Temperaturbereich | <ul style="list-style-type: none"> Übergangsstück von einer metrischen Gewindebohrung auf eine Pg-Gewindebohrung -30 °C +100 °C |
| Schutzart | abhängig von der Kombination mit anderen Komponenten |



Merkmale

 RAL 7035

| A | B | L | SW1 | H | Di |  VPE | Art.-Nr. |
|---------|---------|----|-----|------|------|--|-------------|
| M12x1,5 | Pg 7 | 8 | 15 | 21 | 7,5 | 100 | 06307M12PAU |
| M12x1,5 | Pg 9 | 11 | 19 | 23,5 | 8 | 100 | 06309M12PAU |
| M16x1,5 | Pg 9 | 11 | 19 | 24,5 | 9,5 | 100 | 06309M16PAU |
| M20x1,5 | Pg 11 | 11 | 22 | 26,5 | 11 | 100 | 06311M20PAU |
| M20x1,5 | Pg 13,5 | 11 | 24 | 26 | 13 | 100 | 06313M20PAU |
| M20x1,5 | Pg 16 | 11 | 27 | 28 | 14,5 | 100 | 06316M20PAU |
| M25x1,5 | Pg 16 | 11 | 27 | 29 | 15,5 | 50 | 06316M25PAU |
| M25x1,5 | Pg 21 | 11 | 32 | 31 | 19,5 | 50 | 06321M25PAU |
| M32x1,5 | Pg 21 | 10 | 36 | 25 | 20,5 | 25 | 06321M32PAU |
| M32x1,5 | Pg 29 | 11 | 42 | 33 | 26,5 | 25 | 06329M32PAU |
| M40x1,5 | Pg 29 | 11 | 42 | 34 | 28 | 10 | 06329M40PAU |
| M50x1,5 | Pg 36 | 11 | 53 | 37 | 34 | 10 | 06336M50PAU |
| M50x1,5 | Pg 42 | 11 | 60 | 39 | 40 | 10 | 06342M50PAU |
| M63x1,5 | Pg 48 | 11 | 65 | 40 | 45 | 10 | 06348M63PAU |

Jacob