



| Bezeichnung | Maße in mm | | | | | | | | | | | |
|-------------|------------|---------------------|----|-----|----|----|----|----|----|------|------|-----|
| | d_{h6} | A_w ¹⁾ | R | R 1 | S | T | U | V | W | M | N | N 1 |
| AFW 6 | 6 | | 36 | | 20 | 14 | 16 | 10 | 34 | M 5 | | |
| AFW 6 N | 6 | | 24 | 28 | 20 | 15 | | | 26 | | 10,5 | 6,5 |
| AFW 8 | 8 | | 45 | | 25 | 17 | 20 | 12 | 42 | M 6 | | |
| AFW 10 | 10 | | 57 | | 30 | 19 | 24 | 14 | 54 | M 8 | | |
| AFW 12 | 12 | | 69 | | 36 | 24 | 32 | 18 | 66 | M 10 | | |
| AFW 16 | 16 | | 84 | | 40 | 25 | 36 | 20 | 80 | M 12 | | |

1) Maß A_w siehe Maßblatt Führungsrollen

Weitere Systemprofile siehe Seite 20

Führungsschienen der Baureihe AFW können in jeder gewünschten Länge geliefert werden. Bis zu einer Gesamtlänge von 4500 mm werden die Führungsschienen AFW einteilig hergestellt. Für größere Längen erfolgt die Lieferung in Teilstücken unserer Wahl.

Bestellbeispiel: AFW 10 mit einer Länge von 4800 mm = AFW 10 / 4.800

Berechnung der **Achsmaße** nach folgendem Schema:

