



Beschreibung Description	Abb. Picture	Art. Nr. Article no.	Länge (mm) Length (mm)	Ø Spannange (mm) Ø collet (mm)	Ø Schaft (mm) Ø shaft (mm)
<b>Starre Verlängerungen</b> <b>Fix extensions</b>	1	12 114 040	40	3	6 Direktantrieb
	2	12 112 050	50	3+6	6 Direktantrieb
		12 112 075	75	3+6	6 Direktantrieb
	3	12 112 100	100	3+6	6 Direktantrieb
		12 112 150	150	3+6	6 Direktantrieb
	4	460 500	500	3+6	6 Kugelgelagerter Antrieb

Kugelgelagerte Verlängerung. Wellenseele im Rohr (siehe Handhabung). Auch in gebogener Form und Länge lieferbar.  
Ball bearing extension. Inner core in tube (see handling). Also available in curved form and length.



Beschreibung Description	Art. Nr. Article no.	Ø (mm)	Länge (mm) Length (mm)	Schutzschlauch Protective casing	Radius	Kupplung (Bürstenseite) Coupling (brush side)	Kupplung (Antriebsseite) Coupling (drive side)
<b>Verlängerung im Kunststoffrohr</b> Die Preiswerte – geführte Wellenseele im Schutzschlauch <b>Extension in plastic tube</b> The inexpensive – guided inner core in protective hose	AR-1003899	6	500	12 x 8	125°	M10	1/4" / 6,35



Beschreibung Description	Art. Nr. Article no.	Ø (mm)	Länge (mm) Length (mm)	Radius	Kupplung (Bürstenseite) Coupling (brush side)	Kupplung (Antriebsseite) Coupling (drive side)
<b>Verlängerung in VA Spezialspirale</b> Sehr stabil durch Radiusbegrenzung <b>Extension in stainless steel special spiral</b> Very stable due to radius limitation	AR-1003900	6	500	100°	M10	1/4" / 6,35
	AR-1003901	6	500	300°	M10	1/4" / 6,35