





AUFLAUFEINRICHTUNG V STAHL

mit kurzem, flachem Federspeicherhebel; 950 bis 2.700 kg

SAP: AE KPL V OB 161S AK161 FEDS

Auflaufeinrichtung V 161S mit AK 161

Bestell-Nr.	Typ	Gesamtgewicht in kg	Stützlast in kg	Ausführung Zugeinrichtung	Umlenkhebel umsteckbar?	Kombinierbar mit AL-KO Radbremse	Kupplung montiert				
1 253 077	161 S	950 – 1.600	100	oben	nein	1637 / 2051	AK 161	17	–	15	20

LIEFERUMFANG

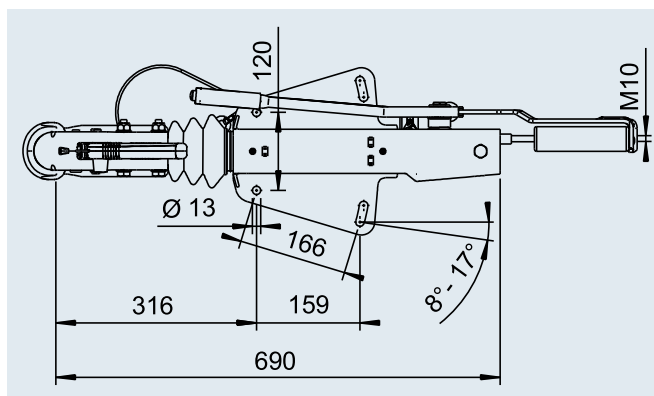
- | Auflaufeinrichtung (s. Abb.)
- | Steckerhalter (lose)
- | Gebrauchsanweisung (lose)

ECE-Prüfprotokoll-Nr.

Auflaufeinrichtung: 361-0047-97





ECE-Typgenehmigungs-Nr.

Zugeinrichtung: E1 55R-01 0229



SAP: AE KPL V OB 251S AK270 FEDS

Auflaufeinrichtung V 251S mit AK 270

Bestell-Nr.	Typ	Gesamtgewicht in kg	Stützlast in kg	Ausführung Zugeinrichtung	Umlenkhebel umsteckbar?	Kombinierbar mit AL-KO Radbremse	Kupplung montiert				
1 253 084	251 S	1.500 – 2.700	120	oben	nein	1637 / 2051	AK 270	19	–	15	20

LIEFERUMFANG

- | Auflaufeinrichtung (s. Abb.)
- | Steckerhalter (lose)
- | Gebrauchsanweisung (lose)

ECE-Prüfprotokoll-Nr.

Auflaufeinrichtung: 361-0044-97

ECE-Typgenehmigungs-Nr.

Zugeinrichtung: E1 55R-01 0229

