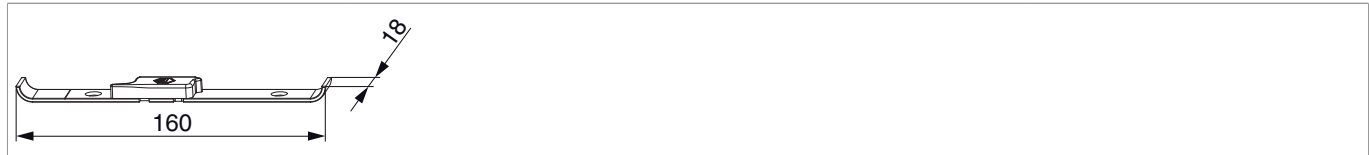




206113 - Hebeteil MM für 4 mm Falzluft 9 Versatz mit Türschnapper rechts Silber

Technische Zeichnung



				L	B	H		Nº
Silber	für 4 mm Falzluft 9 Versatz	mit Türschnapper	rechts	160	18	8	20	206113 ¹⁾ ²⁾

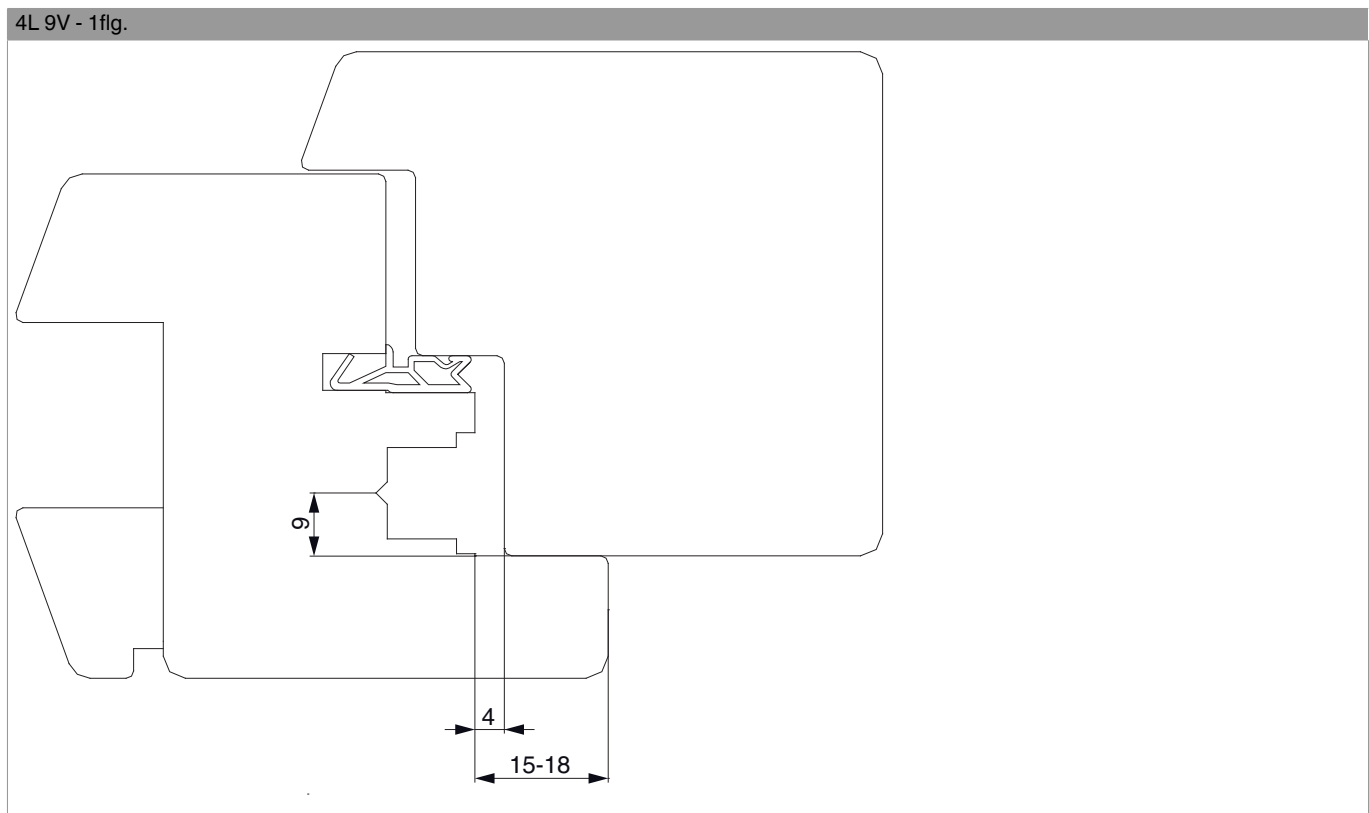
¹⁾ 18 mm Frästiefe.

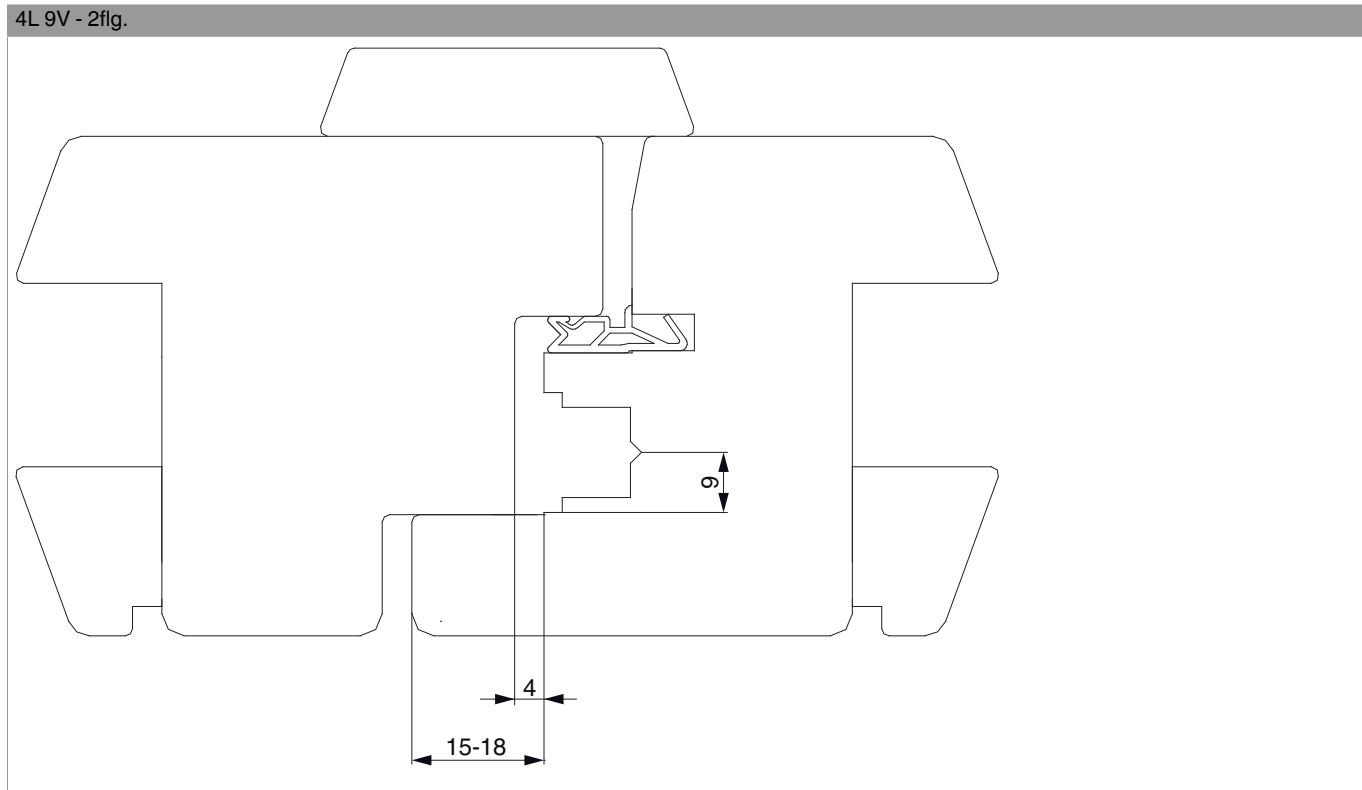
²⁾ Fräslänge 160 mm.

Lehren

							Nº
Frässchablone für Getriebe fix MM/MM- KS	Türschnapper		4L		1.701 - 2.200	1	214156

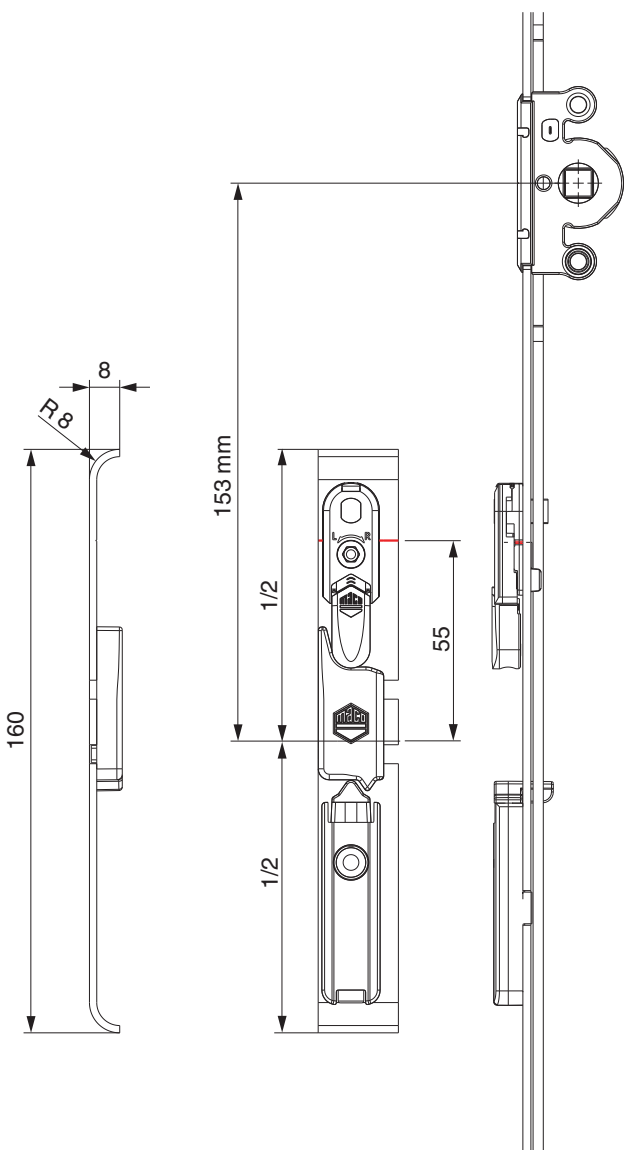
Profilschnitte





Positionierung Hebeteil

Bezugspunkt Getriebe (fixe und variable Getriebe)

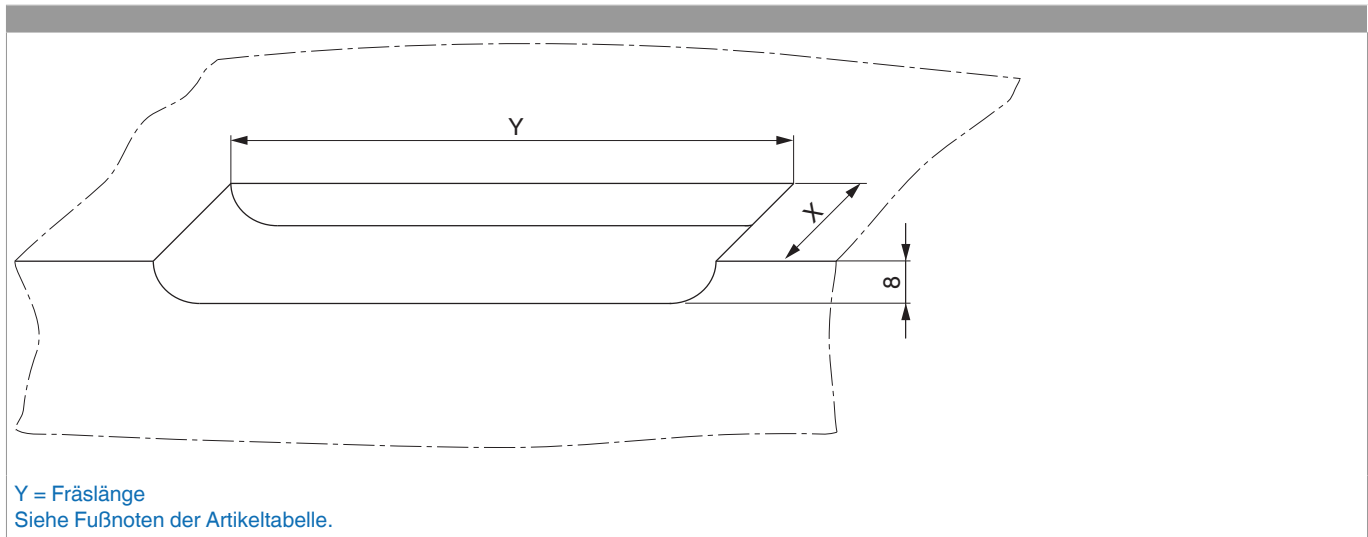


Bezugspunkt Rahmenfalzeck (nur fixe Getriebe)

			
430	125	360 - 430	-
660	190	431 - 660	71
840	300	661 - 840	201
1090	400	841 - 1090	301
1340	500	1091 - 1340	401
1590	600	1341 - 1590	501

Bezugspunkt Rahmenfalzeck (nur fixe Getriebe)			
1700	700	1591 - 1700	601
1950	1050	1701 - 1950	951
2200	1050	1951 - 2200	951
2450	1050	2201 - 2450	951

Fräsumgebung



Versatz	X
9V	18 mm
13V	22 mm