

SENTIR edge	AL-Profil <i>AL-profile</i>	Knickwinkel / <i>Buckling angle</i> (max.)			Biegeradien / <i>bending radii</i> (min.)		
		A	B	C	1	2	3
8-8		5°	10°	10°	90 mm	90 mm	40 mm
15.10 TT	AL 15-9	25°	20°	20°	200 mm	200 mm	200 mm
15.10 VT	AL 15-9	/	/	/	700 mm	200 mm	200 mm
15.25 TT	AL 15-9	5°	5°	5°	200 mm	200 mm	200 mm
25.30 TT	AL 25-14	15°	10°	10°	300 mm	700 mm	400 mm
25.45 TT	AL 25-14	15°	10°	5°	500 mm	900 mm	500 mm
30.70 TT	AL 30-14	25°	10°	5°	1500mm	1500mm	400mm
35.55 TT	AL 35-14	10°	10°	5°	700 mm	900 mm	500 mm
35.55 CT	AL 35-14	15°	10°	5°	700 mm	1000 mm	500 mm
35.85 CT	AL 35-14	5°	5°	5°	1500 mm	/	1200 mm
25-40 CN	AL 25-14	30°	15°	15°	400 mm	700 mm	400 mm
35-60 CN	AL 35-14	20°	15°	10°	600 mm	/	/

Optische sowie taktile Schalteigenschaften können bei Knickung und Biegung von den Angaben im Datenblatt abweichen.
 Eine Applikationsbedingte Prüfung ist zwingend notwendig.

*Optical and tactile switching characteristics can differ from the values illustrated in the Datasheets.
 An application test is mandatory.*

