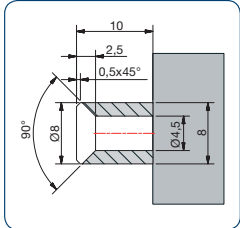


Trägerprofil für Dichtprofil, Aluminium spezialgebeizt naturfarbig eloxiert

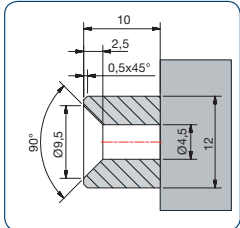
Achtung: die hier dargestellten Abzugsmasse gelten nur für 8 bzw 10 mm Glas! Abzugsmasse bei 6 bzw 12 mm auf Anfrage

80.8883.08.2500



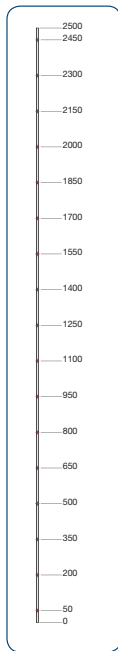
Art.-Nr. 8883E6EV1-8-2500

80.8883.12.2500

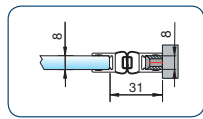


Art.-Nr. 8883E6EV1-12-2500

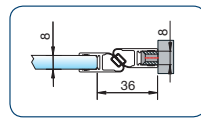
Bohrungsabstände



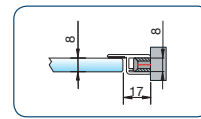
Anwendungen Trägerprofil



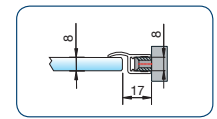
mit Dichtprofil 8850KU-8
und Trägerprofil 8883E6EV1-8



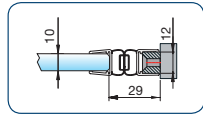
mit Dichtprofil 8852KU-8
und Trägerprofil 8883E6EV1-8



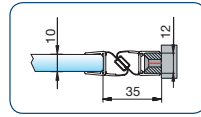
mit Dichtprofil 8856KU-8
und Trägerprofil 8883E6EV1-8



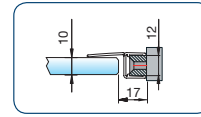
mit Dichtprofil 8857KU-8
und Trägerprofil 8883E6EV1-8



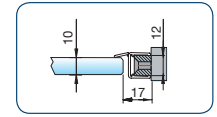
mit Dichtprofil 8850KU-12
und Trägerprofil 8883E6EV1-12



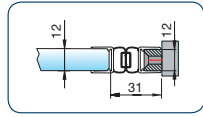
mit Dichtprofil 8852KU-12
und Trägerprofil 8883E6EV1-12



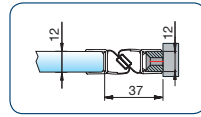
mit Dichtprofil 8869KU-12
und Trägerprofil 8883E6EV1-12



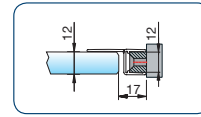
mit Dichtprofil 8857KU-12
und Trägerprofil 8883E6EV1-12



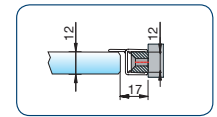
mit Dichtprofil 8850KU-12
und Trägerprofil 8883E6EV1-12



mit Dichtprofil 8852KU-12
und Trägerprofil 8883E6EV1-12



mit Dichtprofil 8869KU-12
und Trägerprofil 8883E6EV1-12



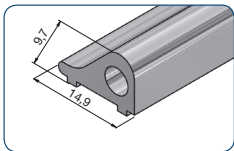
mit Dichtprofil 8857KU-12
und Trägerprofil 8883E6EV1-12

Schwallschutzprofile

Code 05 = Aluminium spezialgebeizt, chromglanz

Code 14 = Aluminium weiss beschichtet, RAL 9016

80.8535.05.1860
80.8535.14.1860



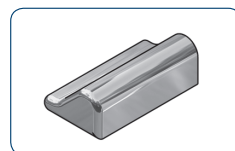
Art.-Nr. 8535E6/EV5
Art.-Nr. 8535EO/14
Schwallschutzprofil in
einer Länge von 1860 mm

80.8536.05.0090
80.8536.14.0090



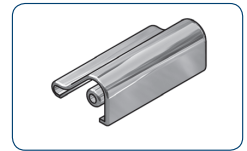
Art.-Nr. 8536E6/EV5-90
Art.-Nr. 8536EO/14-90
Schwallschutz-Eckverbindung 90°
zu Art.-Nr. 8535

80.8537.05.0001
80.8537.14.0001



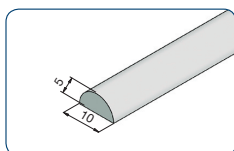
Art.-Nr. 8537E6/EV5-L
Art.-Nr. 8537EO/14-L
Endstück links zu Art.-Nr. 8535

80.8537.05.0002
80.8537.14.0002



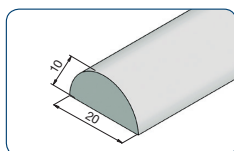
Art.-Nr. 8537E6/EV5-R
Art.-Nr. 8537EO/14-R
Endstück rechts zu Art.-Nr. 8535

80.8538.05.2000



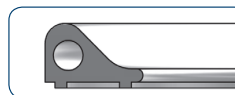
Art.-Nr. 8538KU5
Schwallschutzprofil in einer Länge
von 2000 mm

80.8539.05.2000



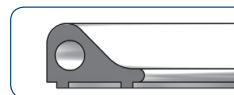
Art.-Nr. 8539KU5
Schwallschutzprofil in einer Länge
von 2000 mm

80.8881.05.R500
80.8881.14.R500



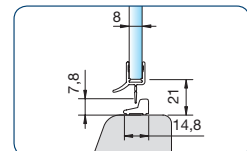
Art.-Nr. 8881E6/EV5-R500
Art.-Nr. 8881EO/14-R500
Schwallschutzprofil gebogen,
Wannenradius R500

80.8882.05.R550
80.8882.14.R550



Art.-Nr. 8882E6/EV5-R550
Art.-Nr. 8882EO/14-R550
Schwallschutzprofil gebogen,
Wannenradius R550

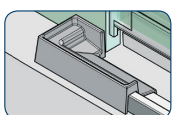
80.8590.05.2010



Art.-Nr. 8590E6/EV5-2010
Schwallschutzprofil in eckiger
Version Länge 2010 mm mit
Dichtprofil 8864KU0-8-2010

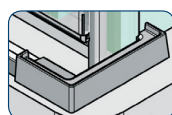
Abdeckkappen und Verbinder für eckigen Schwallschutz, Kunststoff glanzverchromt

80.8591.07.0001



Art.-Nr. 8591KU7-L
Abdeckkappe links

80.8592.07.0002



Art.-Nr. 8592KU7-R
90° Abdeckkappe rechts

ST=Seitentell
TF=Türflügel

