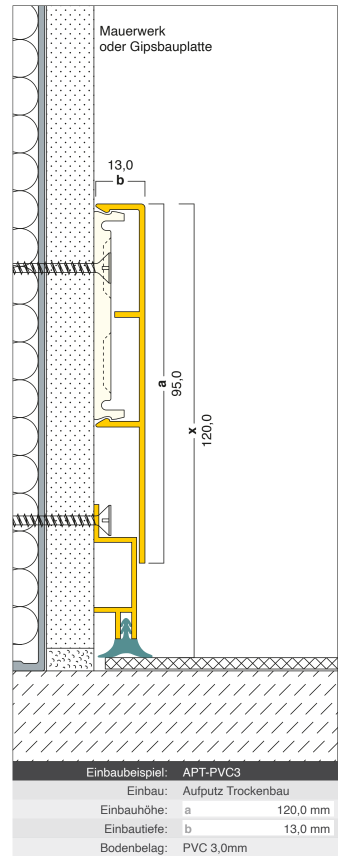
ALU-PLAN®



	Тур:	G95-13-UP-DK-F	
	Höhe:	a 35,5 mm	
	Breite:	b 11,5 mm	
	Länge:	c 4,0 m	
F	Material:	Pulverbeschichtet	
	Farbton:		
РВ	Alternativ:	Aluminium Pressblank	
ELO	Alternativ:	Aluminium Eloxiert	
	Bestellmenge:		

DK	Dichtungskeder:	DK4	
	Тур:	□ DK4-L □ DK4-S	(Lichtgrau) (Schwarz)
	Bestellmenge:		

G15-F	Тур:	G95-13-OP-F	
	Höhe:	a 95,0 mm	
	Breite:	b 13,0 mm	
	Länge:	c 4,0 m	
F	Material:	Pulverbeschichtet	
	Farbton:		
ELO	Alternativ:	Aluminium Eloxiert	
E	Alternativ:	Edelstahl Aufgedoppelt	
	Bestellmenge:		

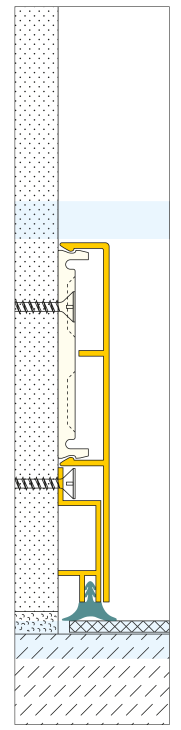
Montageklipse:	MK3-55-8-48
Bestellmenge:	

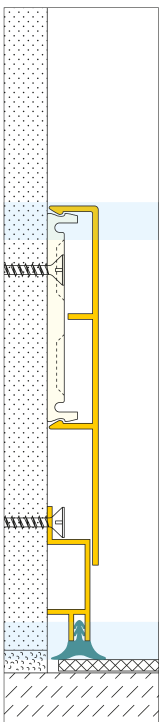
	Montage:	
APM	Aufputz Mauerwerk:	möglich
APT	Aufputz Trockenbau:	möglich
US	Unterschnitten:	möglich
	Einbauhöhe:	a 100,0 bis 120,0 mm
	Einbautiefe:	b 13,0 mm
	Bodenbeläge:	nicht für Teppich geeignet

Teleskop-Profil

Durch das flexible Teleskop-Profil kann ein Toleranzausgleich bis zu 20,0 mm erfolgen. (siehe Folgeseite)

ALU-PLAN®





Teleskop-Profil

Durch das flexible Teleskop-Profil G95-13 kann ein Bodenausgleich bis zu 20,0 mm erfolgen.

Das speziell entwickelte Sonderprofil der Serie G besteht aus einem Unterprofil mit einem Dichtungskeder, dass auf dem Boden fest montiert wird.

Dabei muss das Unterprofil nicht bindend im Wasser liegen, da dieser Ausgleich durch das Oberprofil geschaffen werden kann.

Möglicher Tolleranzausgleich zwischen Profil und Aufdoppelung \pm 10,0 mm

Mitunter können mit dem Profil zwischen Unter- und Oberprofil Unebenheiten am Boden, horizontal ausgerichtet werden.

Möglicher Tolleranzausgleich zwischen Unter-Profil und Estrich ± 10,0 mm