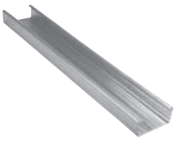
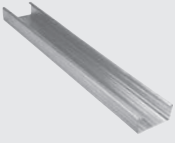
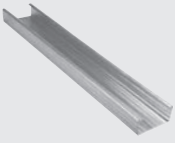

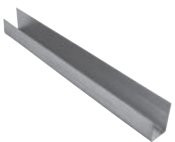


**Trockenbauprofile Drywall profiles**Deckenprofile CD 60 / 27, UD 28 *Ceiling profiles CD 60 / 27, UD 28*Gemäß DIN EN 18182-1 / DIN EN 14195 *Tested by DIN EN 18182-1 / DIN EN 14195*

Art.-Nr. Item No.	Abbildung Illustration	Artikeldetails Item Description	Nachweis nach Proofed by	VE PU Kleinbund Stck pc.	VE PU Großbund Stck pc.
		C-Deckenprofil rund  <i>C-ceiling profile rounded</i>	DIN 18182-1 / DIN EN 14195	12	180
70735		Fixlänge <i>Fix lengths</i> : min. 2400 mm - max. 5000 mm			
70729		1190 mm			
70730		2600 mm			
70731		2750 mm (keine Lagerware <i>no stock item</i> )			
70732		3000 mm			
70733		3100 mm			
70734		4000 mm			
70735		5000 mm (keine Lagerware <i>no stock item</i> )			
		C-Deckenprofil Materialstärke: <b>0,7 mm</b>  <i>C-ceiling profile Material thickness: 0,7 mm</i>	DIN 18182-1 / DIN EN 14195		
70721		Fixlänge <i>Fix lengths</i> : min. 2400 mm - max. 5000 mm		12	180
		C-Deckenprofil <b>Glatter Rücken</b>  <i>C-ceiling profile Smooth back</i>	DIN 18182-1 / DIN EN 14195	12	180
70743		Fixlänge <i>Fix lengths</i> : min. 2400 mm - max. 5000 mm			
70742		4000 mm			
		U-Deckenprofil UD 28  <i>U-ceiling profile UD 28</i>	DIN 18182-1 / DIN EN 14195	16	448
76110		Fixlänge <i>Fix lengths</i> : min. 2400 mm - max. 5000 mm			
76120		3000 mm			
76122		4000 mm			
		U-Deckenprofil UD 28 / UD 48 ungleich  <i>U-ceiling profile UD 28 / UD 48 different</i>	DIN 18182-1 / DIN EN 14195	16	256
76138		3000 mm			
76130		4000 mm			

Aufpreis für alle Fixlängen < 2500 mm und > 6500 mm siehe Seite 19  
*Surcharge for all fix length < 2500 mm and > 6500 mm see also page 19*





## Trockenbauprofile *Drywall profiles*

### Bezeichnung, Profilgeometrie & Toleranzen

Gemäß DIN EN 18182-1 *Tested by DIN EN 18182-1*

Profil		Steghöhe	Flanschbreite	Stanzung Länge x Breite max.	Umbördelung <sup>a</sup> einfach min.
Name	Kurzzeichen	mm	mm	mm	mm
C-Wandprofil	CW 50	48,8 ±0,2	50,0 <sup>b</sup> ±3,0	50,0 x 35,0 <sup>c</sup>	6,0
	CW 75	73,8 ±0,2		50,0 x 50,0 <sup>c</sup>	
	CW 100	98,8 ±0,2		50,0 x 50,0 <sup>d</sup>	
	CW 125	123,8 ±0,2			
	CW 150	148,8 ±0,2			
U-Wandprofil	UW 50	50,0 ±0,2	40,0 ±0,5	-	-
	UW 75	75,0 ±0,2			
	UW 100	100,0 ±0,2			
	UW 125	125,0 ±0,2			
	UW 150	150,0 ±0,2			
U-Aussteifungsprofil	UA 50	48,8 ±0,2	40,0 ±1,0	40,0 x 8,2 <sup>e</sup>	-
	UA 75	73,8 ±0,2		40,0 x 8,2 <sup>f</sup>	
	UA 100	98,8 ±0,2			
	UA 125	123,8 ±0,2			
	UA 150	148,8 ±0,2			
C-Deckenprofil	CD 60	60,0 ±0,2	27,0 ±0,2	-	6,0
U-Deckenprofil	UD 28	28,5 ±0,2	27,0/45,0 <sup>g</sup> ±0,5	-	-

<sup>a</sup> Nach Vereinbarung.

<sup>b</sup> Bei ungleichschenkliger Ausführung unterscheiden sich die Flanschbreiten mindestens um das Maß 2 \* Blechdicke.

<sup>c</sup> Stanzung einreihig; senkrechter Mindestabstand der Stanzung 500 mm, im Bereich von Profilenden darf der Abstand geringer sein.

<sup>d</sup> Stanzung einreihig; senkrechter Mindestabstand der Stanzung 300 mm, im Bereich von Profilenden darf der Abstand geringer sein.


<sup>e</sup> Stanzung einreihig; senkrechter Mindestabstand der Stanzung 10 mm.





<sup>f</sup> Stanzung zweireihig; senkrechter Mindestabstand der Stanzung 10 mm, Mittenabstand der Stanzung 34 mm.

<sup>g</sup> ungleichschenklig





**Sonderprofile und Randwinkel für den Trockenbau****Special profiles and angled border profiles**Sonderprofile *Special profiles*

Art.-Nr. Item No.	Abbildung Illustration	Artikeldetails Item Description	Nachweis nach Proofed by	VE PU Kleinbund Stck pc.	VE PU Großbund Stck pc.
		Hut-Deckenprofil Länge: 4000 mm  <i>Hat ceiling profile Length: 4000 mm</i>			
79801		Maße <i>Dimensions</i> : 10 / 15 / <b>48</b> / 15 / 10 mm	10	200	0,464
79806		Maße <i>Dimensions</i> : 10 / 15 / <b>76</b> / 15 / 10 mm	10	200	0,589

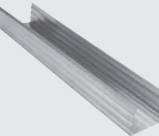
Art.-Nr. Item No.	Abbildung Illustration	Artikeldetails Item Description	VE PU Kleinbund Stck pc.	VE PU Großbund Stck pc.
70802		Hut-Federschiene 60 / 27 Maße: 26 / 32 / 60 / 32 / 26 mm Länge: 4000 mm  <i>Dimensions: 26 / 32 / 60 / 32 / 26 mm Length: 4000 mm</i>	10	200
		U-Randprofil, vorgestanzt für Rundwände  <i>U-border profile, frames pre-punched for curved walls</i>		
76125		UD 28 2000 mm	16	-/-
76126		UW 50 2000 mm	8	-/-
76127		UW 75 2000 mm	8	-/-
76128		UW 100 2000 mm	8	-/-
76145		UW 125 2000 mm	4	-/-
		U-Wandprofil für gleitenden Deckenanschluß Flanschhöhe: 60 mm, Länge: 4000 mm  <i>Deflection head profile Height of flange: 60 mm, Length: 4000 mm</i>		
76154		UW 50	8	128
76155		UW 75	8	96
76156		UW 100	8	64
		U-Deckenprofil, <b>weiß</b> für Schattenfuge mit Schutzfolie Länge: 3000 mm  <i>U-border profile, <b>white</b> for shadow gap with protection foil Length: 3000 mm</i>		
76146		UD 28	16	448
76147		UD 28 / 48 ungleich <i>different</i>	16	256



**Sonderprofile und Randwinkel für den Trockenbau****Special profiles and angled border profiles**Sonderprofile / Wandprofile international *Special profiles / Wall profiles international*

Art.-Nr. Item No.	Abbildung Illustration	Artikeldetails Item Description	VE PU Kleinbund Stck pc.	VE PU Großbund Stck pc.
		Türsturzprofil Länge: 1600 mm ausgestanzt für folgende Bauöffnungsmaße:  <i>Door lintel profile Length: 1600 mm prepared for following modulus dimensions:</i>		
		610 - 650 mm		
		735 - 775 mm		
		860 - 900 mm		
		985 - 1025 mm		
88050		für for CW / UA 50	12	-/-
88075		für for CW / UA 75	12	-/-
88100		für for CW / UA 100	12	-/-
		C-Deckenprofil 60 / 27 konvex / konkav Materialstärke: 0,7 mm, Länge: 4000 mm  <i>C-ceiling profile 60 /27 convex / concave pre-bended Material thickness: 0,7 mm, Length: 4000 mm</i>		
70133		Radius radius 500 - 1000 mm, konvex convex	1	-/-
70103		Radius radius 500 - 1000 mm, konkav concave	1	-/-
70143		Radius radius 1001 - 2000 mm, konvex convex	1	-/-
70113		Radius radius 1001 - 2000 mm, konkav concave	1	-/-
70153		Radius über radius over 2000 mm, konvex convex	1	-/-
70123		Radius über radius over 2000 mm, konkav concave	1	-/-
99995		Rüstkosten je Radius / Biegerichtung <i>Set-up charges per radius / bending direction</i>  Fertigungsbedingt verkürzt sich die Nutzlänge um 2 x 150 mm! <i>Because of production usable length minus 2 x 150 mm!</i>		

**Wandprofile international Wall profiles international**

		C-Wandprofil international auf Anfrage  <i>C-wall profile international on request</i>		
76500		CW 45 Fixlänge fix length	8	144
76800		CW 70 Fixlänge fix length	8	144
73640		CW 95 Fixlänge fix length	8	80

