



Fugenprofiltechnik GmbH

Hombergstraße 33 L
45549 Sprockhövel

E-Mail: info@avs-profile.de
Internet: www.avs-profile.de

Dehnfugen- / Schwerlastprofile DF-160.19-Profil



Merkmale der Profile:

- **Niedrige Einbauhöhe**
- **Sichtfläche komplett in schwarzer Ausführung, in feuerverzinkt nach DIN-EN-ISO 1461 oder „VA“ Edelstahl möglich**
- vielseitig verwendbar, auch als **Sanierungsprofil** einsetzbar
- besonders geeignet zur **Abdeckung von Dehnfugen bis 40mm**
- **extrem belastbar, erschütterungsarm überfahrbar**
- bestens geeignet für **ständigen Staplerverkehr mit hohen Lasten**
→ siehe technische Dokumentation www.avs-profile.de

Einsatzgebiete:

- sämtliche Industriebereiche, in denen **erschütterungsfreies Überfahren** verlangt wird und zwar unabhängig von der Bereifungsart der Flurförderfahrzeuge
- Vorzugsweise in Bereichen, bei denen auch auf das **optische Erscheinungsbild** Wert gelegt wird, wie z.B. in Einkaufszentren, Messe- und Ausstellungshallen, Autohäusern



Dehnfugen- / Schwerlastprofile DF-160.19-Profil

Unser Standardprogramm:

Artikel- Nr.	Artikel	Standard Höhe in mm	Sichtbreite in mm	Fugenspiel waagrecht in mm	Standard Länge in mm
10-60-03	DF-ST 160.19 Stahl ‚schwarz‘	H = ca. 19	B = 160	20(-10 / +10)	L = 3000
10-60-13	DF-VZ 160.19 feuerverzinkt	H = ca. 19	B = 160	20(-10/ +10)	L = 3000
10-60-23	DF-VA 160.19 Sichtfläche: Edelstahl, Unter- konstruktion: verzinkt	H = ca. 19	B = 160	20(-10 / +10)	L = 3000

Optionen:

- Fugenabdeckung auch in den **Materialstärken 8** sowie **10 mm** erhältlich
- weitere **Profilhöhen** auf Anfrage erhältlich
- Auch mit zusätzlicher Lochlasche lieferbar

i Einbauhinweis:

- Wir empfehlen zwischen **Profil und Belag** beim Einbau einen **Fugenverguß** anzubringen

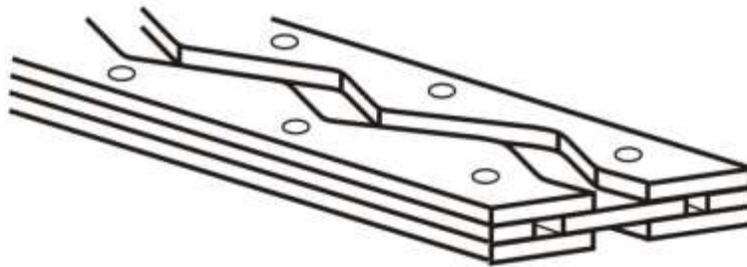


Fugenprofiltechnik GmbH

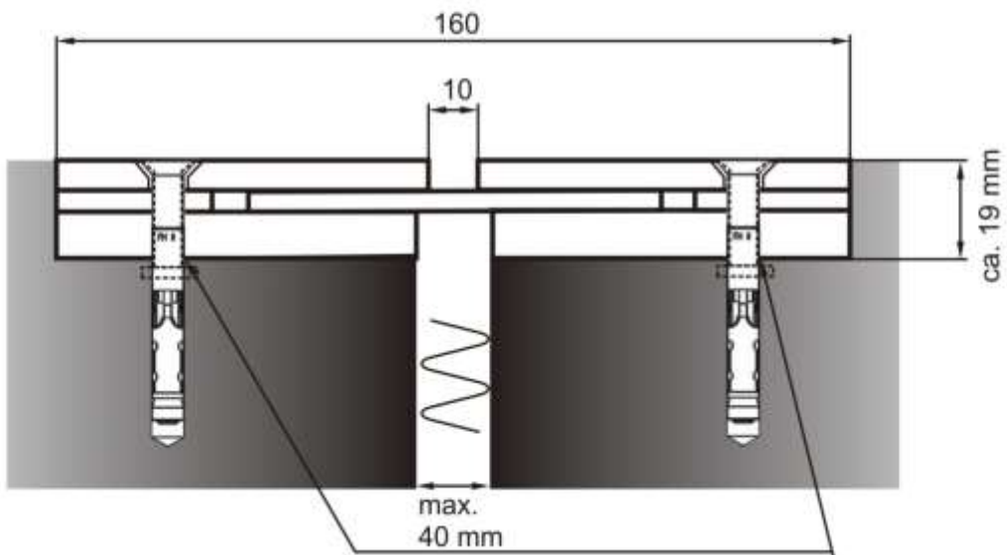
Hombergstraße 33 L
45549 Sprockhövel

E-Mail: info@avs-profile.de
Internet: www.avs-profile.de

Systemskizze
Schwerlast / Dehnfugenprofil
Typ DF-VZ 160.19
(Fugenspiel +10 / -10)
feuerverzinkt nach DIN-EN-ISO 1461



Kurvenverlauf identisch zu SAN-150.6-Sinus



Verschraubung des Profils im Wechsel mit Verdübelung,
z.B. mit 8x Fischer-Dübel FH II 12/15 SK Art. Nr. 44917



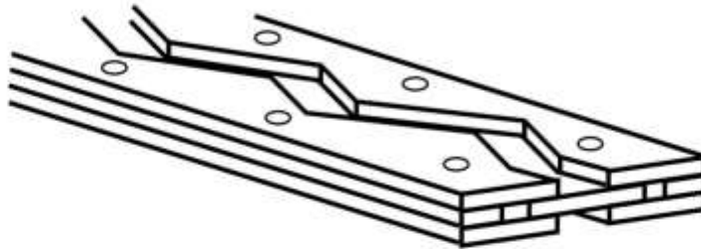
A V S

Fugenprofiltechnik GmbH

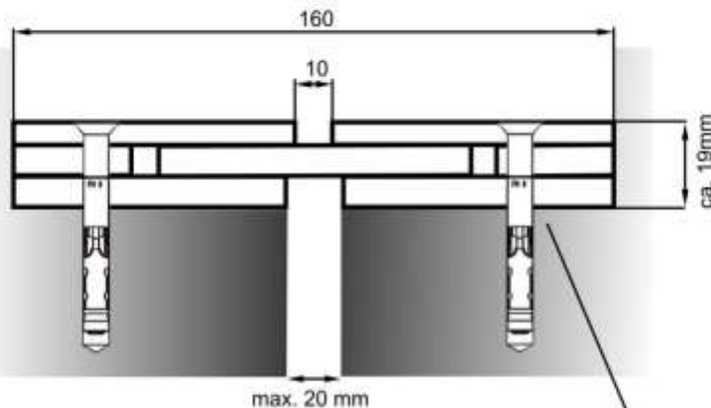
Homburgstraße 33 L
45549 Sprockhövel

E-Mail: info@avs-profile.de
Internet: www.avs-profile.de

Systemskizze Dehnfugenprofil DF-VA 160.19 AM 20 (Fugenspiel -10 / +10) mit Sichtfläche in Güte: 1.4301, V2A Edelstahl Unterkonstruktion feuerverzinkt nach DIN-EN-ISO 1461



Kurvenverlauf siehe beiliegendes Bild (linke Kurve)



Verschraubung des Profils im Wechsel mit Verdübelung
z.B. mit 8x Fischer-Dübel FH II 12/15 SK



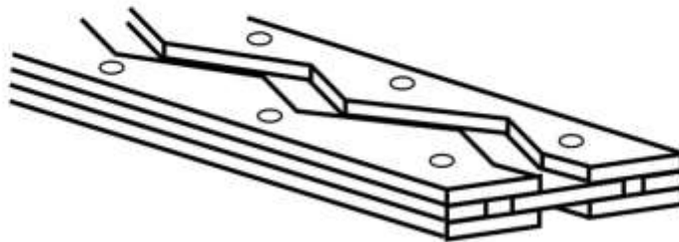
A V S

Fugenprofiltechnik GmbH

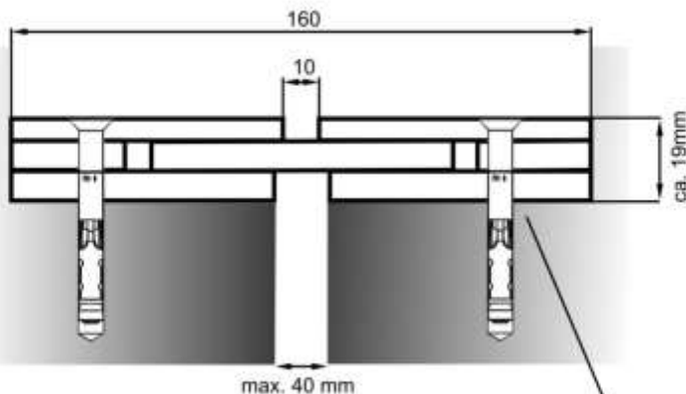
Hombergstraße 33 L
45549 Sprockhövel

E-Mail: info@avs-profile.de
Internet: www.avs-profile.de

Systemskizze Dehnfugenprofil DF-VA 160.19 AM 40 (Fugenspiel -10 / +30) mit Sichtfläche in Güte: 1.4301, V2A Edelstahl Unterkonstruktion feuerverzinkt nach DIN-EN-ISO 1461



Kurvenverlauf siehe beiliegendes Bild (rechte Kurve)



Verschraubung des Profils im Wechsel mit Verdübelung
z.B. mit 8x Fischer-Dübel FH II 12/15 SK



AUSSCHREIBUNGSTEXT für Dehnfugenprofil Typ DF - 160.19

Menge	Artikel	Einheitspreis/lfm	Gesamtpreis
_____ lfm	<p>Liefern und einbauen eines niedrigen Schwerlast- und Dehnfugenprofils mit Sichtfläche komplett in Edelstahl Wst.-Nr. 4301 und/oder feuerverzinkter Tragunterkonstruktion erschütterungsarm überfahrbar mittels Spezialprofilkontur für höchste Beanspruchung durch Flurförderfahrzeuge, LKW und PKW aller Art, besonders geeignet für sehr dünne Betonböden (Aufbauhöhen) Magnesiaestriche sowie Bodensanierungen.</p> <p>Profilhöhe: ca. 19 mm Profilsichtbreite: 160 mm Fugenspiel waagrecht: 20 mm (-10/+10 mm) Breite der Fuge maximal: 40 mm</p> <p>Fabrikat: DF-ST 160.19 – Stahl, schwarz DF-VZ 160.19 – Stahl, feuerverzinkt DF-VA 160.19 – Sichtfläche in Edelstahl oder gleichwertig</p> <p>Hersteller: AVS Fugenprofiltechnik GmbH Hombergstr. 33 L 45549 Sprockhövel</p> <p>Tel.: + 49 (0) 2324 569916-0 Fax.: + 49 (0) 2324 569916-9 E-Mail: info@avs-profile.de</p>	_____ €	_____ €
Zulage für erforderliche Form- und Verbindungsstücke der Vorposition			
Menge	Artikel	Einheitspreis	Gesamtpreis
	T-Stück	€	€
	Kreuz-Stück	€	€