



### Profilierte Edelstahlabdeckungen mit ansprechender Optik

Hohe Rutschsicherheit gemäß Prüfzeugnis

### Anforderungsgerechte Oberflächenvarianten

Caroplan, Oval-Matt, Sand, Kreuzschliff

### Profilschenkel aus hochfester Aluminium-Legierung

Hohe Belastbarkeit ohne Gefahr von Rostbildung

### Massive Edelstahlkappen

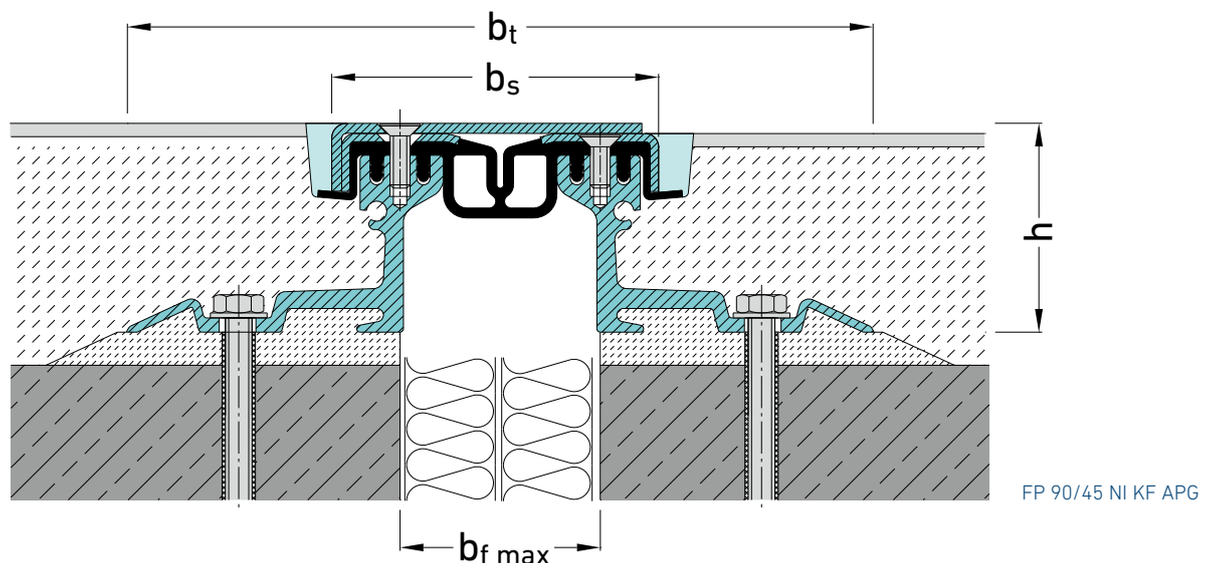
Absolute Dichtigkeit durch max. Anpressdruck

Profil	Fugenbreite max. $b_f \text{ max}$ [mm]	Fugenbewegung gesamt $\Delta b_f$ [mm]
FP 80/... NI APF	45	20 ( $\pm 10$ )
FPG 80/... NI APF	45	16 ( $\pm 8$ )
FP 90/... NI APF	60	40 ( $\pm 20$ )
FPG 90/... NI APF	60	20 ( $\pm 10$ )
FP 110/... NI APF	75	60 ( $\pm 30$ )
FPG 110/... NI APF	75	40 ( $\pm 20$ )
FP 130/... NI APF	100	90 ( $\pm 45$ )
FP 155/... NI APF	120	120 ( $\pm 65$ )

Profilbreiten und -höhen sowie Belastbarkeiten entnehmen Sie bitte den Einzelbeschreibungen der Profile.

In verschiedenen, amtlich geprüften Rutschhemmklassen lieferbar.

Bei den Ausführungsvarianten mit diesen Abdeckkappen sind keine Setzungen aufnehmbar.



FP 90/45 NI KF APG