

**Eigenschaften:**

Aus hochwertigem Kunststoff, vollkommen korrosionsfrei, chlor-, see- und heilwasserbeständig. Staboberseiten mit Sicherheitsprofilprägung, 10 mm Profilhöhe. Oberfläche gerundet, auf Wunsch auch in glatter Ausführung lieferbar. Sonderformen wie Eckausführungen, (Gehungsecken, Fächer-ecken und stumpfe Ecken) und Radialformteile lieferbar.

**Einsatzbereiche:**

öffentliche und private Schwimmbäder mit Überflutungsrinne, Whirlpools mit Überflutungsrinne.

### Überflutungsrost aufrollbar, querlaufend zum Beckenrand

Profilhöhe in mm	Artikel	Rostbreite in 100 - 150 mm €/ lfdm.	Rostbreite in 150 - 200 mm €/ lfdm.	Rostbreite in 200 - 250 mm €/ lfdm.	Rostbreite in 250 - 300 mm €/ lfdm.	Rostbreite in 300 - 340 mm €/ lfdm.	Rostbreite in 340 - 360 mm €/ lfdm.	Rostbreite in 360 - 400 mm €/ lfdm.	Rostbreite in 400 - 450 mm €/ lfdm.	Rostbreite in 450 - 500 mm €/ lfdm.
22,0	FRA 22/10	89,86	100,88	110,81	121,83	-	-	-	-	-
25,0	FRA 25/10	92,06	103,58	114,11	125,63	146,09	-	-	-	-
27,0	FRA 27/10	95,87	108,60	120,12	132,86	152,09	158,21	-	-	-
35,0	FRA 35/10	110,81	126,24	141,68	156,56	186,27	193,49	207,22	223,26	239,80

Preise per lfdm.

**Standardfarben:** weiß, grau und beige.

**Eigenschaften:**

Aus hochwertigem Kunststoff, vollkommen korrosionsfrei, chlor-, see- und heilwasserbeständig. Staboberseiten mit Sicherheitsprofilprägung, 10 mm Profilhöhe. Oberfläche gerundet, auf Wunsch auch in glatter Ausführung lieferbar. Sonderformen wie Eckausführungen, (Gehungsecken und stumpfe Ecken) und Radialformteile lieferbar. (Radialformteile nur für Typ FRS 25/10 und FRS 27/10).

**Einsatzbereiche:**

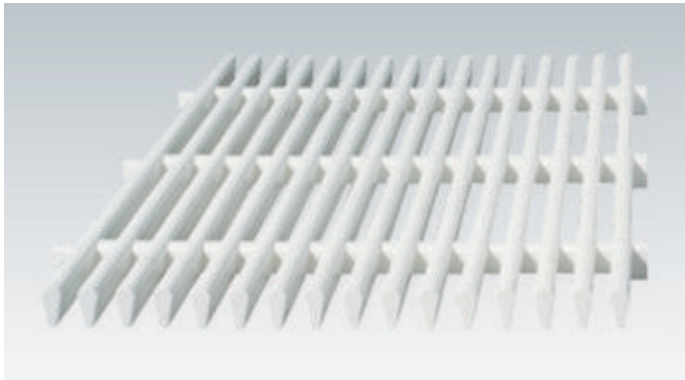
Öffentliche und private Schwimmbäder mit Überflutungsrinne, Whirlpools mit Überflutungsrinne.

### Überflutungsrost starr, längslaufend zum Beckenrand

Profilhöhe in mm	Artikel	Rostbreite in 100 - 150 mm €/ lfdm.	Rostbreite in 150 - 200 mm €/ lfdm.	Rostbreite in 200 - 250 mm €/ lfdm.	Rostbreite in 250 - 300 mm €/ lfdm.	Rostbreite in 300 - 340 mm €/ lfdm.	Rostbreite in 340 - 360 mm €/ lfdm.	Rostbreite in 360 - 400 mm €/ lfdm.	Rostbreite in 400 - 450 mm €/ lfdm.	Rostbreite in 450 - 500 mm €/ lfdm.
22,0	FRS 22/10	98,07	105,29	129,55	149,67	-	-	-	-	-
25,0	FRS 25/10	101,38	107,99	132,86	153,20	190,68	-	-	-	-
27,0	FRS 27/10	106,40	109,70	138,34	159,32	197,90	205,62	-	-	-
35,0	FRS 35/10	120,12	126,24	156,01	181,37	223,26	230,66	264,84	286,90	308,29

Preise per lfdm.

**Standardfarben:** weiß, grau und beige.



### Eigenschaften:

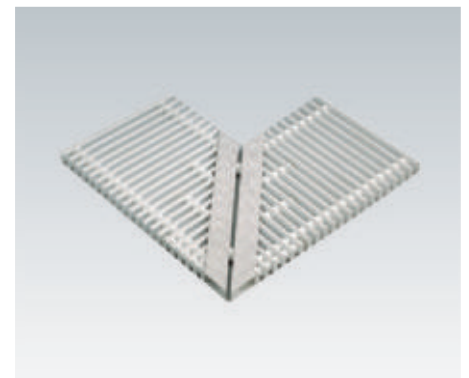
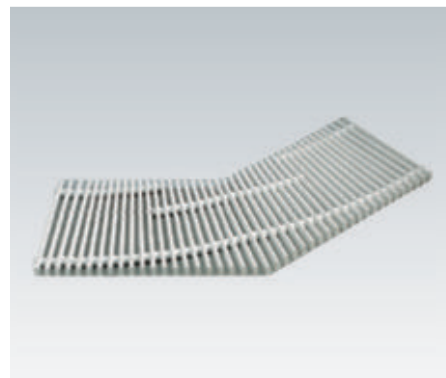
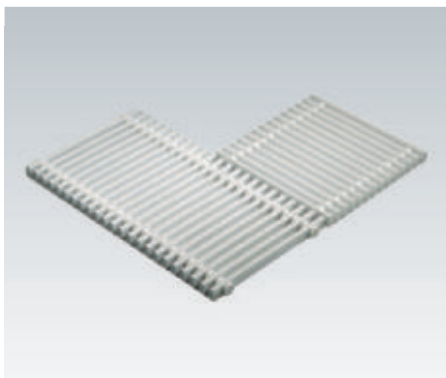
Aus hochwertigem Kunststoff, vollkommen korrosionsfrei, chlor-, see- und heilwasserbeständig. Staboberseiten mit Sicherheitsprofilprägung, 10 mm Profilhöhe. Oberfläche gerundet. Die Überflutungsroste der Typen FRE 22/10 und FRK 22/10 haben aufgrund konstruktionsbedingter Fertigungsvorteile ein besonderes günstiges Preis-Leistungs-Verhältnis.

Der Typ **FRE 22/10** wird in einer Standardlänge von **295 mm** gefertigt. Beim Typ **FRK 22/10** werden drei Standardelemente aus **295 mm** langen Einzelteilen in absolut fester Verbindung zu **885 mm** langen Teilstücken verbunden.

### Überflutungsrost, starre Ausführung, querlaufend zum Beckenrand

Profilhöhe in mm	Artikel	Standardbreite			Sonderbreite		
		Rostbreite in 200 mm € / lfdm.	Rostbreite in 300 mm € / lfdm.	Rostbreite in 400 mm € / lfdm.	Rostbreite in 110 - 199 mm € / lfdm.	Rostbreite in 201 - 299 mm € / lfdm.	Rostbreite in 301 - 399 mm € / lfdm.
22,0	FRE 22/10	46,86	62,30	77,73	56,78	73,32	87,65
22,0	FRK 22/10	54,58	73,82	90,96	63,40	82,69	100,05

Standardfarben: weiß, grau und beige.



### Zulage für Formteile (Radien, starre Ecke, Fächerecke, Gehrungsecke)

	TYP FRA € / Stück	TYP FRS € / Stück	TYP FRK € / Stück
Aufpreis für Gehrungsecken	109,70	109,70	109,70
Aufpreis für Fächerecken	87,65	-	-
Aufpreis für starre Ecken	36,38	-	-
<b>Aufpreis für Radien:</b>			
2 Verbindungen bis Rostbreite = 300 mm	73,32	auf Anfrage	135,88
3 Verbindungen bis Rostbreite = 500 mm	103,09	auf Anfrage	153,80