



Eigenschaften:

Aus hochwertigem Kunststoff, vollkommen korrosionsfrei, chlor-, see- und heilwasserbeständig. Staboberseiten mit Sicherheitsprofilprägung, 10 mm Profilbreite. Oberfläche gerundet, auf Wunsch auch in glatter Ausführung lieferbar. Sonderformen wie Eckausführungen, (Gehrungsecken, 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 151 - 200 mm €/lfdm.	Rostbreite in 201 - 250 mm €/lfdm.	Rostbreite in 251 - 300 mm €/lfdm.	Rostbreite in 301 - 340 mm €/lfdm.	Rostbreite in 341 - 360 mm €/lfdm.	Rostbreite in 361 - 400 mm €/lfdm.	Rostbreite in 401 - 450 mm €/lfdm.	Rostbreite in 451 - 500 mm €/lfdm.
22,0	FRA 22/10	94,00	106,00	116,00	128,00	-	-	-	-	-
25,0	FRA 25/10	97,00	109,00	120,00	132,00	153,00	-	-	-	-
27,0	FRA 27/10	101,00	114,00	126,00	140,00	160,00	166,00	-	-	-
35,0	FRA 35/10	116,00	133,00	149,00	164,00	196,00	203,00	218,00	234,00	252,00

Preise per lfdm.

Standardfarben: weiß, grau und beige.



Eigenschaften:

Aus hochwertigem Kunststoff, vollkommen korrosionsfrei, chlor-, see- und heilwasserbeständig. Staboberseiten mit Sicherheitsprofilprägung, 10 mm Profilbreite. Oberfläche gerundet, auf Wunsch auch in glatter Ausführung lieferbar. Sonderformen wie Eckausführungen, (Gehrungsecken 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 151 - 200 mm €/lfdm.	Rostbreite in 201 - 250 mm €/lfdm.	Rostbreite in 251 - 300 mm €/lfdm.	Rostbreite in 301 - 340 mm €/lfdm.	Rostbreite in 341 - 360 mm €/lfdm.	Rostbreite in 361 - 400 mm €/lfdm.	Rostbreite in 401 - 450 mm €/lfdm.	Rostbreite in 451 - 500 mm €/lfdm.
22,0	FRS 22/10	103,00	111,00	136,00	157,00	-	-	-	-	-
25,0	FRS 25/10	106,00	113,00	140,00	161,00	200,00	-	-	-	-
27,0	FRS 27/10	112,00	115,00	145,00	167,00	208,00	216,00	-	-	-
35,0	FRS 35/10	126,00	133,00	164,00	190,00	234,00	242,00	278,00	301,00	324,00

Preise per lfdm.

Standardfarben: weiß, grau und beige.

**Eigenschaften:**

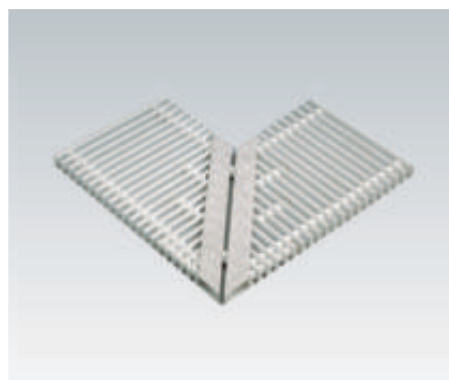
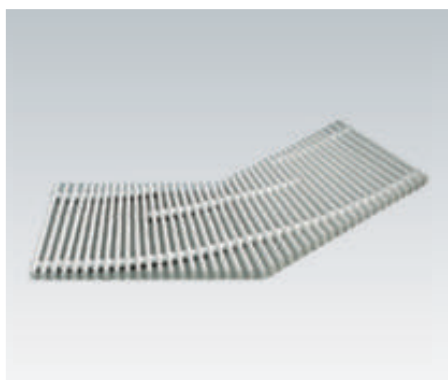
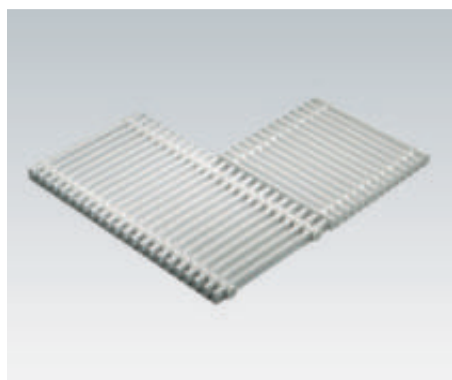
Aus hochwertigem Kunststoff, vollkommen korrosionsfrei, chlor-, see- und heilwasserbeständig. Staboberseiten mit Sicherheitsprofilprägung, 10 mm Profilbreite. Oberfläche gerundet. Die Überflutungsroste der Typen FRE 22/10 und FRK 22/10 haben aufgrund konstruktionsbedingter Fertigungsvorteile ein besonderes 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 - 200 mm €/lfdm.	Rostbreite in 201 - 300 mm €/lfdm.	Rostbreite in 301 - 400 mm €/lfdm.
22,0	FRE 22/10	49,00	65,00	82,00	60,00	77,00	92,00
22,0	FRK 22/10	57,00	77,00	96,00	67,00	87,00	105,00

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	115,00	115,00	115,00
Aufpreis für Fächerecken	92,00	-	-
Aufpreis für starre Ecken	38,00	-	-
Aufpreis für Radien:			
2 Verbindungen bis Rostbreite = 300 mm	77,00	auf Anfrage	143,00
3 Verbindungen bis Rostbreite = 500 mm	108,00	auf Anfrage	161,00