

Klasse B 125

Produktinformationen

- Roste gemäß DIN EN 1433/DIN 19580
- Mit schraubloser Arretierung Drainlock



Technische Daten zum Artikel 133633

	Werkstoff	Abmessungen		Maß der Einlauf- öffnung [mm]	Einlauf- querschnitt [cm ² /m]	Gewicht [kg]	Preis/Stk.	Rabatt- gruppe (RG)
		Länge	Breite				01.05.2023	
							[mm]	
 Schlitzrost	Edelstahl	1000	173	6	668	6,4	542,00	ML

Klasse B 125

Produktinformationen

- Roste gemäß DIN EN 1433/DIN 19580
- Mit schraubloser Arretierung Drainlock



Technische Daten zum Artikel 133634

	Werkstoff	Abmessungen		Maß der Einlauf- öffnung [mm]	Einlauf- querschnitt [cm ² /m]	Gewicht [kg]	Preis/Stk.	Rabatt- gruppe (RG)
		Länge	Breite				01.05.2023	
							[mm]	
 Schlitzrost	Edelstahl	500	173	6	668	3,1	337,00	ML

Klasse B 125

Produktinformationen

- Roste gemäß DIN EN 1433/DIN 19580
- Mit schraubloser Arretierung Drainlock



Technische Daten zum Artikel 133635

	Werkstoff	Abmessungen		Maß der Einlauf- öffnung [mm]	Einlauf- querschnitt [cm ² /m]	Gewicht [kg]	Preis/Stk.	Rabatt- gruppe (RG)
		Länge	Breite				01.05.2023	
							[mm]	
	Schlitzrost Edelstahl	1000	223	6	867	8,1	664,00	ML

Klasse B 125

Produktinformationen

- Roste gemäß DIN EN 1433/DIN 19580
- Mit schraubloser Arretierung Drainlock



Technische Daten zum Artikel 133636

	Werkstoff	Abmessungen		Maß der Einlauf- öffnung [mm]	Einlauf- querschnitt [cm ² /m]	Gewicht [kg]	Preis/Stk.	Rabatt- gruppe (RG)
		Länge	Breite				01.05.2023	
							[mm]	
	Schlitzrost Edelstahl	500	223	6	867	4,0	402,00	ML