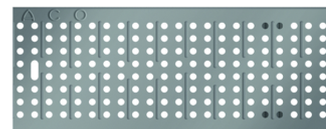


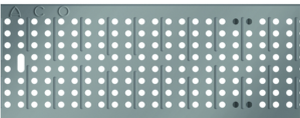
# Klasse C 250

## Produktinformationen

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



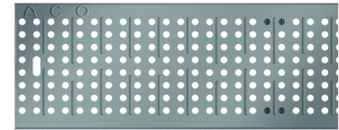
## Technische Daten zum Artikel 12654

	Werkstoff	Abmessungen		Maß der Einlauf- öffnung [mm]	Einlauf- querschnitt [cm <sup>2</sup> /m]	Gewicht [kg]	Preis/Stk.	Rabatt- gruppe (RG)
		Länge	Breite				01.05.2023	
							[mm]	
 Lochrost	Edelstahl	1000	123	6	178	4,8	361,00	ML

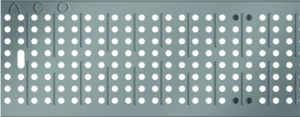
# Klasse C 250

## Produktinformationen

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



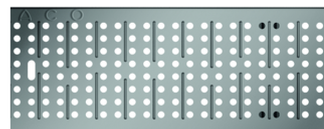
## Technische Daten zum Artikel 12655

	Werkstoff	Abmessungen		Maß der Einlauf- öffnung [mm]	Einlauf- querschnitt [cm <sup>2</sup> /m]	Gewicht [kg]	Preis/Stk.	Rabatt- gruppe (RG)
		Länge	Breite				01.05.2023	
							[mm]	
 Lochrost	Edelstahl	500	123	6	178	2,3	189,00	ML

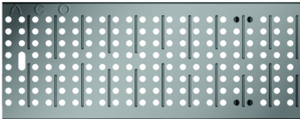
# Klasse C 250

## Produktinformationen

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



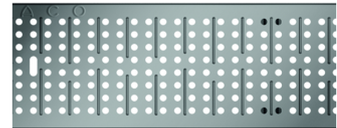
## Technische Daten zum Artikel 12656

	Werkstoff	Abmessungen		Maß der Einlauf- öffnung [mm]	Einlauf- querschnitt [cm <sup>2</sup> /m]	Gewicht [kg]	Preis/Stk.	Rabatt- gruppe (RG)
		Länge	Breite				01.05.2023	
							[mm]	
 Lochrost	Stahl verzinkt	1000	123	6	178	4,8	125,50	ML

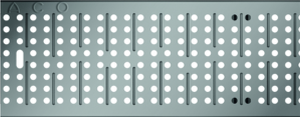
# Klasse C 250

## Produktinformationen

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



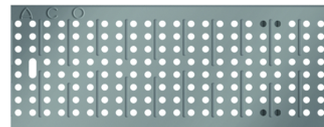
## Technische Daten zum Artikel 12657

	Werkstoff	Abmessungen		Maß der Einlauf- öffnung [mm]	Einlauf- querschnitt [cm <sup>2</sup> /m]	Gewicht [kg]	Preis/Stk.	Rabatt- gruppe (RG)
		Länge	Breite				01.05.2023	
							[mm]	
 Lochrost	Stahl verzinkt	500	123	6	178	2,3	70,50	ML

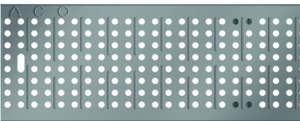
# Klasse A 15

## Produktinformationen

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



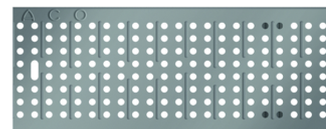
## Technische Daten zum Artikel 12664

	Werkstoff	Abmessungen		Maß der Einlauf- öffnung [mm]	Einlauf- querschnitt [cm <sup>2</sup> /m]	Gewicht [kg]	Preis/Stk.	Rabatt- gruppe (RG)
		Länge	Breite				01.05.2023	
							[mm]	
 Lochrost	Edelstahl	1000	123	6	178	2,9	136,00	ML

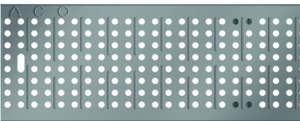
# Klasse A 15

## Produktinformationen

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



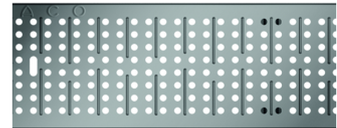
## Technische Daten zum Artikel 12665

	Werkstoff	Abmessungen		Maß der Einlauf- öffnung [mm]	Einlauf- querschnitt [cm <sup>2</sup> /m]	Gewicht [kg]	Preis/Stk.	Rabatt- gruppe (RG)
		Länge	Breite				01.05.2023	
							[mm]	
 Lochrost	Edelstahl	500	123	6	178	1,4	88,00	ML

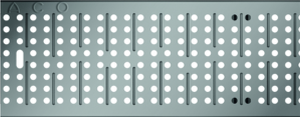
# Klasse A 15

## Produktinformationen

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



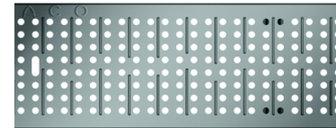
## Technische Daten zum Artikel 12666

	Werkstoff	Abmessungen		Maß der Einlauf- öffnung [mm]	Einlauf- querschnitt [cm <sup>2</sup> /m]	Gewicht [kg]	Preis/Stk.	Rabatt- gruppe (RG)
		Länge	Breite				01.05.2023	
							[mm]	
 Lochrost	Stahl verzinkt	1000	123	6	178	2,9	81,00	ML

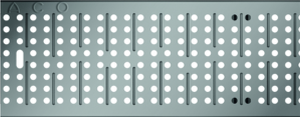
# Klasse A 15

## Produktinformationen

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



## Technische Daten zum Artikel 12667

	Werkstoff	Abmessungen		Maß der Einlauf- öffnung [mm]	Einlauf- querschnitt [cm <sup>2</sup> /m]	Gewicht [kg]	Preis/Stk.	Rabatt- gruppe (RG)
		Länge	Breite				01.05.2023	
							[mm]	
 Lochrost	Stahl verzinkt	500	123	6	178	1,4	48,25	ML