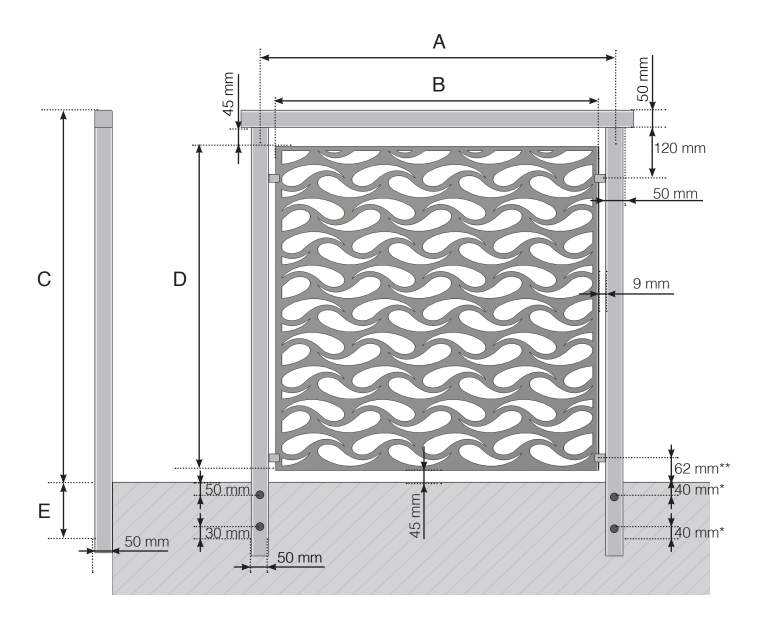
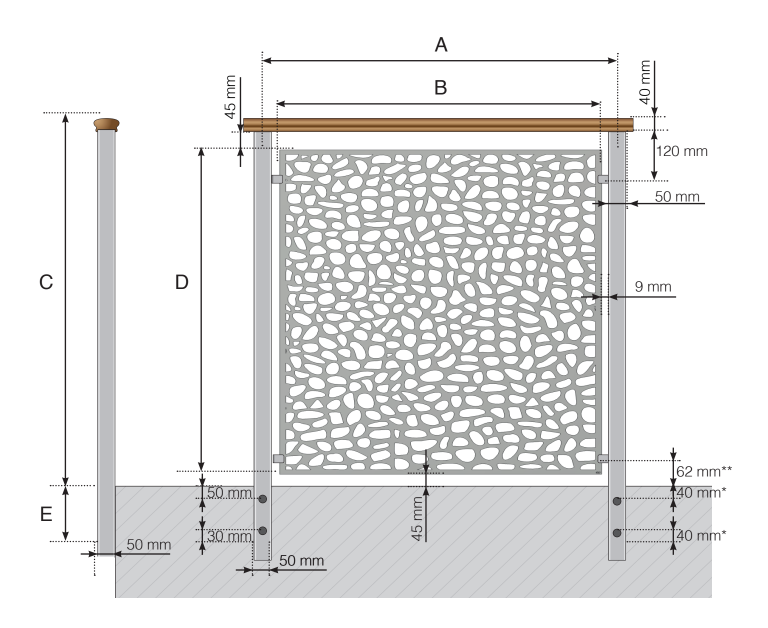
## **GELÄNDERDETAILS**



- A Pfosten-Achsmaß, abhängig von der jeweiligen Seitenlänge
- B Scheibenbreite, abhängig von der jeweiligen Seitenlänge und der Anzahl der Elemente
- C Geländerhöhe ab Fußbodenoberkante
- D Scheibenhöhe
- E 145, 195, 250 oder 350 mm
- \* 40 mm gilt für den rechten Endpfosten jeder Geländerseite (von außen gesehen), damit die Schrauben bei Montage an einer Ecke nicht aufeinanderstoßen
- \*\* Glassicherung



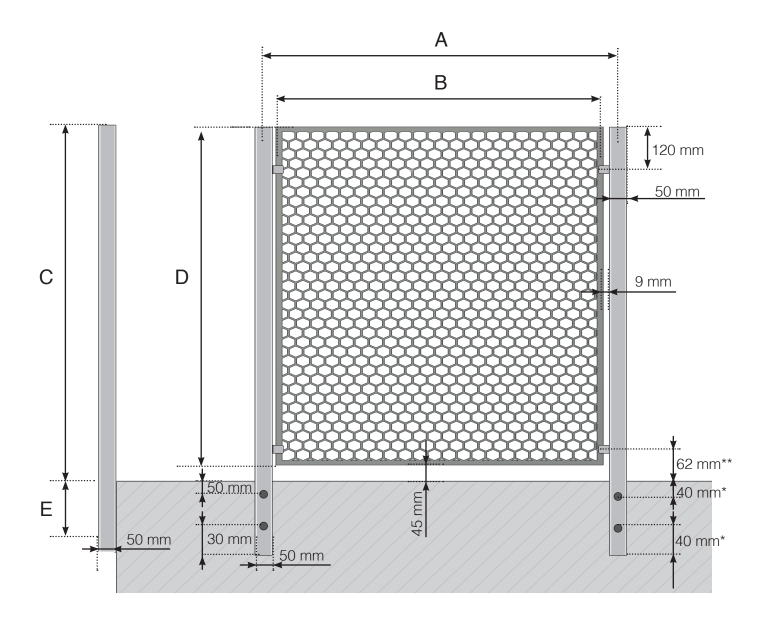
## **GELÄNDERDETAILS**



- A Pfosten-Achsmaß, abhängig von der jeweiligen Seitenlänge
- B Scheibenbreite, abhängig von der jeweiligen Seitenlänge und der Anzahl der Elemente
- C Geländerhöhe ab Fußbodenoberkante
- D Scheibenhöhe
- E 145, 195, 250 oder 350 mm
- \* 40 mm gilt für den rechten Endpfosten jeder Geländerseite (von außen gesehen), damit die Schrauben bei Montage an einer Ecke nicht aufeinanderstoßen
- \*\* Glassicherung



## **GELÄNDERDETAILS**



- A Pfosten-Achsmaß, abhängig von der jeweiligen Seitenlänge
- B Scheibenbreite, abhängig von der jeweiligen Seitenlänge und der Anzahl der Elemente
- C Geländerhöhe ab Fußbodenoberkante
- D Scheibenhöhe
- E 145, 195, 250 oder 350 mm
- \* 40 mm gilt für den rechten Endpfosten jeder Geländerseite (von außen gesehen), damit die Schrauben bei Montage an einer Ecke nicht aufeinanderstoßen
- \*\* Glassicherung

