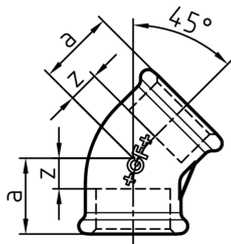




120
Winkel 45°, ISO/EN A1/45°



| EN | Dim. (inch) | Schwarz Code | Verzinkt Code | SP | GP | a (mm) | z (mm) |
|----|----------------|--------------------|--------------------|----|----|-----------|-----------|
| • | ¾ | 770 120 103 | 770 120 203 | 10 | 70 | 20 | 10 |
| • | ½ | 770 120 104 | 770 120 204 | 10 | 60 | 22 | 9 |
| • | ¾ | 770 120 105 | 770 120 205 | 10 | 40 | 25 | 10 |
| • | 1 | 770 120 106 | 770 120 206 | 10 | 50 | 28 | 11 |
| • | 1 ¼ | 770 120 107 | 770 120 207 | 0 | 30 | 33 | 14 |
| • | 1 ½ | 770 120 108 | 770 120 208 | 0 | 10 | 36 | 17 |
| • | 2 | 770 120 109 | 770 120 209 | 0 | 10 | 43 | 19 |
| - | 2 ½ | 770 120 110 | 770 120 210 | 0 | 15 | 48 | 21 |
| - | 3 | 770 120 111 | 770 120 211 | 0 | 10 | 54 | 24 |

Die technischen Daten sind unverbindlich. Sie gelten nicht als zugesicherte Eigenschaften oder als Beschaffenheits- oder Haltbarkeitsgarantien. Änderungen vorbehalten. Es gelten unsere Allgemeinen Verkaufsbedingungen.

Georg Fischer Piping Systems Ltd, Postfach, CH-8201 Schaffhausen/Switzerland

Phone +41 -(0)52-631 1111

e-mail: info.ps@georgfischer.com

Internet: <http://www.gfps.com>