



R-780-G
Tri-Clamp Stutzen, mit Innengewinde, DIN 32676, innen metallblank H3, Ra max. 0,8 my
 F = Teller mm: 50,5, Materialart: Edelstahl rostbeständig, Gewinde ZOLL.: 1/2, Werkstoff: 1,4435, Unique-Id: R780-G-50,5x1/2, SKU 168304120



R-780-G
Tri-Clamp Stutzen, mit Innengewinde, DIN 32676, innen metallblank H3, Ra max. 0,8 my
 Gewinde ZOLL.: 3/8, Unique-Id: R780-G-25x3/8, F = Teller mm: 25, Materialart: Edelstahl rostbeständig, Werkstoff: 1,4435, SKU 168304040



R-780-G
Tri-Clamp Stutzen, mit Innengewinde, DIN 32676, innen metallblank H3, Ra max. 0,8 my
 F = Teller mm: 50,5, Gewinde ZOLL.: 3/8, Materialart: Edelstahl rostbeständig, Unique-Id: R780-G-50,5x3/8, Werkstoff: 1,4435, SKU 168304100



R-780-G
Tri-Clamp Stutzen, mit Innengewinde, DIN 32676, innen metallblank H3, Ra max. 0,8 my
 Unique-Id: R780-G-25x1/4, F = Teller mm: 25, Materialart: Edelstahl rostbeständig, Gewinde ZOLL.: 1/4, Werkstoff: 1,4435, SKU 168304020



R-780-G
Tri-Clamp Stutzen, mit Innengewinde, DIN 32676, innen metallblank H3, Ra max. 0,8 my
 F = Teller mm: 50,5, Unique-Id: R780-G-50,5x1/4, Materialart: Edelstahl rostbeständig, Gewinde ZOLL.: 1/4, Werkstoff: 1,4435, SKU 168304050



R-780-G
Tri-Clamp Stutzen, mit Innengewinde, DIN 32676, innen metallblank H3, Ra max. 0,8 my
 Unique-Id: R780-G-64x1/2, Gewinde ZOLL.: 1/2, F = Teller mm: 64, Materialart: Edelstahl rostbeständig, Werkstoff: 1,4435, SKU 168304200



R-780-G
Tri-Clamp Stutzen, mit Innengewinde, DIN 32676, innen metallblank H3, Ra max. 0,8 my
 F = Teller mm: 50,5, Unique-Id: R780-G-50,5x1/8, Materialart: Edelstahl rostbeständig, Gewinde ZOLL.: 1/8, Werkstoff: 1,4435, SKU 168304060



R-780-G
Tri-Clamp Stutzen, mit Innengewinde, DIN 32676, innen metallblank H3, Ra max. 0,8 my
 Unique-Id: R780-G-64x1/4, Gewinde ZOLL.: 1/4, F = Teller mm: 64, Materialart: Edelstahl rostbeständig, Werkstoff: 1,4435, SKU 168304180



R-780-G
Tri-Clamp Stutzen, mit Innengewinde, DIN 32676, innen metallblank H3, Ra max. 0,8 my
 Unique-Id: R780-G-25x1/8, F = Teller mm: 25, Materialart: Edelstahl rostbeständig, Gewinde ZOLL.: 1/8, Werkstoff: 1,4435, SKU 168304000



R-780-G
Tri-Clamp Stutzen, mit Innengewinde, DIN 32676, innen metallblank H3, Ra max. 0,8 my
 F = Teller mm: 50,5, Materialart: Edelstahl rostbeständig, Gewinde ZOLL.: 1, Unique-Id: R780-G-50,5x1, Werkstoff: 1,4435, SKU 168304160





R-780-G

**Tri-Clamp Stützen, mit Innengewinde, DIN
32676, innen metallblank H3, Ra max. 0,8
my**

F = Teiler mm: 50,5, Materialart: Edelstahl rostbeständig,
Gewinde ZOLL: 3/4, Unique-Id: R780-G 50 5x3/4, Werk-
stoff: 1.4435, SKU 168304140

