



**R-781, Ra 0.6 my, B**  
**Tri-Clamp Stutzen, DIN 32676, Reihe B, innen elektropoliert HE3, Ra max. 0,6 my**  
 Werkstoff: 1.4435, Aussen-Ø mm: 48.3, Unique-Id: R781 4435 64/48.3, F = Teller mm: 64, Materialart: Edelstahl rostbeständig, Länge mm: 21.5, SKU 168303140



**KOHLER**



**R-781, Ra 0.6 my, B**  
**Tri-Clamp Stutzen, DIN 32676, Reihe B, innen elektropoliert HE3, Ra max. 0,6 my**  
 Werkstoff: 1.4435, Aussen-Ø mm: 26.9, F = Teller mm: 50.5, Unique-Id: R781 4435 50.5/26.9, Materialart: Edelstahl rostbeständig, Länge mm: 21.5, SKU 168303125



**KOHLER**



**R-781, Ra 0.6 my, B**  
**Tri-Clamp Stutzen, DIN 32676, Reihe B, innen elektropoliert HE3, Ra max. 0,6 my**  
 Werkstoff: 1.4435, F = Teller mm: 64, Unique-Id: R781 4435 64/42.4, Materialart: Edelstahl rostbeständig, Länge mm: 21.5, Aussen-Ø mm: 42.4, SKU 168303135



**KOHLER**



**R-781, Ra 0.6 my, B**  
**Tri-Clamp Stutzen, DIN 32676, Reihe B, innen elektropoliert HE3, Ra max. 0,6 my**  
 Werkstoff: 1.4435, Unique-Id: R781 4435 50.5/21.3, F = Teller mm: 50.5, Aussen-Ø mm: 21.3, Materialart: Edelstahl rostbeständig, Länge mm: 21.5, SKU 168303120



**KOHLER**



**R-781, Ra 0.6 my, B**  
**Tri-Clamp Stutzen, DIN 32676, Reihe B, innen elektropoliert HE3, Ra max. 0,6 my**  
 Werkstoff: 1.4435, F = Teller mm: 50.5, Aussen-Ø mm: 33.7, Materialart: Edelstahl rostbeständig, Länge mm: 21.5, Unique-Id: R781 4435 50.5/33.7, SKU 168303130



**KOHLER**



**R-781, Ra 0.6 my, B**  
**Tri-Clamp Stutzen, DIN 32676, Reihe B, innen elektropoliert HE3, Ra max. 0,6 my**  
 Werkstoff: 1.4435, Unique-Id: R781 4435 130/114.3, Aussen-Ø mm: 114.3, Länge mm: 28, F = Teller mm: 130, Materialart: Edelstahl rostbeständig, SKU 168303158



**KOHLER**



**R-781, Ra 0.6 my, B**  
**Tri-Clamp Stutzen, DIN 32676, Reihe B, innen elektropoliert HE3, Ra max. 0,6 my**  
 Werkstoff: 1.4435, Aussen-Ø mm: 17.2, Länge mm: 12.7, Unique-Id: R781 4435 29/17.2, F = Teller mm: 25, Materialart: Edelstahl rostbeständig, SKU 168303115



**KOHLER**



**R-781, Ra 0.6 my, B**  
**Tri-Clamp Stutzen, DIN 32676, Reihe B, innen elektropoliert HE3, Ra max. 0,6 my**  
 Werkstoff: 1.4435, Länge mm: 28, F = Teller mm: 106, Materialart: Edelstahl rostbeständig, Aussen-Ø mm: 88.9, Unique-Id: R781 4435 106/88.9, SKU 168303155



**KOHLER**



**R-781, Ra 0.6 my, B**  
**Tri-Clamp Stutzen, DIN 32676, Reihe B, innen elektropoliert HE3, Ra max. 0,6 my**  
 Aussen-Ø mm: 13.5, Unique-Id: R781 4435 25/13.5, Werkstoff: 1.4435, Länge mm: 12.7, F = Teller mm: 25, Materialart: Edelstahl rostbeständig, SKU 168303110



**KOHLER**



**R-781, Ra 0.6 my, B**  
**Tri-Clamp Stutzen, DIN 32676, Reihe B, innen elektropoliert HE3, Ra max. 0,6 my**  
 Werkstoff: 1.4435, Aussen-Ø mm: 60.3, Länge mm: 28, F = Teller mm: 77.5, Materialart: Edelstahl rostbeständig, Unique-Id: R781 4435 77.5/60.3, SKU 168303145



**KOHLER**



**R-781, Ra 0.6 my, B**

**Tri-Clamp Stutzen, DIN 32676, Reihe B, innen elektropoliert HE3, Ra max. 0,6 my**

Werkstoff: 1.4435, Aussen-Ø mm: 76,1, Unique-Id: R781-4435-91/76,1, Länge mm: 28, Materialart: Edelstahl rostbeständig, F = Teller mm: 91, SKU 168303150

