



R-650
Absperrventil, PN16, Innengewinde, metallisch dichtend
Unique-Id: R650 1/4, Werkstoff: 1.4408, Gewinde ZOLL: 1 1/4, Materialart: Edelstahl rostbeständig, Länge Total mm: 81, SKU 17687160



KOHLER



R-650
Absperrventil, PN16, Innengewinde, metallisch dichtend
Werkstoff: 1.4408, Materialart: Edelstahl rostbeständig, Gewinde ZOLL: 1, Länge Total mm: 72, Unique-Id: R650 1, SKU 17687150



KOHLER



R-650
Absperrventil, PN16, Innengewinde, metallisch dichtend
Länge Total mm: 52, Werkstoff: 1.4408, Materialart: Edelstahl rostbeständig, Gewinde ZOLL: 3/8, Unique-Id: R650 3/8, SKU 17687120



KOHLER



R-650
Absperrventil, PN16, Innengewinde, metallisch dichtend
Gewinde ZOLL: 1/4, Unique-Id: R650 1/4, Länge Total mm: 52, Werkstoff: 1.4408, Materialart: Edelstahl rostbeständig, SKU 17687110



KOHLER



R-650
Absperrventil, PN16, Innengewinde, metallisch dichtend
Länge Total mm: 60, Werkstoff: 1.4408, Materialart: Edelstahl rostbeständig, Gewinde ZOLL: 3/4, Unique-Id: R650 3/4, SKU 17687140



KOHLER



R-650
Absperrventil, PN16, Innengewinde, metallisch dichtend
Unique-Id: R650 1/2, Länge Total mm: 101, Materialart: Edelstahl rostbeständig, Gewinde ZOLL: 2, Unique-Id: R650 2, SKU 17687180



KOHLER



R-650
Absperrventil, PN16, Innengewinde, metallisch dichtend
Gewinde ZOLL: 1 1/2, Länge Total mm: 90, Unique-Id: R650 1 1/2, Werkstoff: 1.4408, Materialart: Edelstahl rostbeständig, SKU 17687170



KOHLER



R-650
Absperrventil, PN16, Innengewinde, metallisch dichtend
Unique-Id: R650 1/2, Länge Total mm: 52, Werkstoff: 1.4408, Gewinde ZOLL: 1/2, Materialart: Edelstahl rostbeständig, SKU 17687130



KOHLER



R-650
Absperrventil, PN16, Innengewinde, metallisch dichtend
Werkstoff: 1.4408, Länge Total mm: 101, Materialart: Edelstahl rostbeständig, Gewinde ZOLL: 2, Unique-Id: R650 2, SKU 17687180



KOHLER



R-650
Absperrventil, PN16, Innengewinde, metallisch dichtend
Werkstoff: 1.4408, Länge Total mm: 101, Materialart: Edelstahl rostbeständig, Gewinde ZOLL: 2, Unique-Id: R650 2, SKU 17687180



KOHLER