



## Reduzierstück

### System Feldbinder

Reduzierstücke für den Auslauf an Silofahrzeugen, gegossene Ausführung, passend z. B. für Feldbinder

Material: Edelstahl

Nennweite DN (mm): 150

Gewinde außen (Zoll): 4

ø innen (mm): 150

ø außen (mm): 240

ø Lochkreis (mm): 210

Lochzahl: 8

Dicke Flansch (mm): 10

**Bestell-Nr.**

656 000 250 00



## Reduzierstück

### System Kässbohrer, Spitzer

Reduzierstücke für den Auslauf an Silofahrzeugen, mit Kombibohrung, geschweißte Ausführung, passend z. B. für Kässbohrer und Spitzer

Material: Edelstahl

Nennweite DN (mm): 150

Gewinde außen (Zoll): 4

ø innen (mm): 150

ø außen (mm): 235

ø Lochkreis (mm): 210

Lochzahl: 8

Dicke Flansch (mm): 10

Norm Lochkreis: Kässbohrer, Spitzer

**Bestell-Nr.**

656 000 251 00



## Auslaufkonus

### System Spitzer

Material: Edelstahl

Oberfläche: unbehandelt

ø innen A (mm): 100

ø innen B (mm): 150

Wandstärke (mm): 4

**Bestell-Nr.**

656 000 404 00



## Flansch

### System Spitzer

Material: Edelstahl

Oberfläche: unbehandelt

Nennweite DN (mm): 160

ø innen (mm): 160

ø außen (mm): 235

Norm (DIN): 28461

ø Lochkreis (mm): 210

ø Befestigungslöcher (mm): 13

Dicke Flansch (mm): 8

Norm Lochkreis: Spitzer

**Bestell-Nr.**

656 000 403 00