

## Ausschreibungstexte

---

Ausschreibungstext für 2-teilige Ständerwerkszarge mit Maulweitentoleranz in Anlehnung an DIN 18111-1-4

Einbaufertige **Novoferm** Stahlzarge für den nachträglichen Einbau in Ständerwerk, Maulweitentoleranzen ( - 8 mm / + 10 mm ), links/rechts verwendbar, **Profil 2150/0040 (2250/0040)** für gefälzte- und ungefälzte Türblätter nach DIN 18101.

Material:	<b>1,5mm Feinblech, feuerverzinkt</b>
Grundlackierung:	<b>Beschichtung ähnlich RAL 7035 im Elektrotauchverfahren</b>
Falzbreite:	<b>15 mm</b>
Falztiefe:	<b>24 mm (42,5 mm)</b>
Spiegel:	<b>30 / 40 mm</b>
Maulweitenkante:	<b>10 / 10 mm</b>
Drückerhöhe:	<b>1050 mm</b>
Bodeneinstand:	<b>ohne</b>
Anker:	<b>je Spiegel 3 Stück Stanzungen für Dübelmontage, zusätzlich je Seite 3 Führungsanker</b>
Dichtung:	<b>Novoferm NTK Dichtung C 190 grau</b>
Schlossstanzung:	<b>beidseitig vorgestanzt nach DIN 18111 mit Meterrissmarkierung (einschließlich Mauerschutzkasten)</b>
Bandunterkonstruktion:	<b>beidseitig 2 Stück V 8618</b>
Distanzwinkel:	<b>2 Stück verschraubt</b>
Maulweiten:	<b>75 bis 600 mm</b>
Abmessungen:	<b>nach Kundenwunsch und technischen Möglichkeiten</b>