



E360
Nicht legierter Baustahl

(W. NR. 1.0070)

CHEMISCHE ZUSAMMENSETZUNG: (Chargenanalyse nach der Norm EN 10025-2:2019)

	C %	Si %	Mn %	P %	S %	N %	Cu %
VON	-	-	-	-	-	-	-
BIS	-	-	-	0,045	0,045	0,012	-

***MECHANISCHE EIGENSCHAFTEN: es gibt keine Angaben für gezogene Produkte +C**

* Lieferzustand: unbehandelt.

EIGENSCHAFTEN:

Schweißbarkeit:

Da keine Vorschriften für die chemische Zusammensetzung spezifiziert werden, stehen keine Angaben bezüglich der Schweißbarkeit dieser Stahlgüte zur Verfügung.

Anmerkungen:

ÜBEREINSTIMMUNG MIT ANDEREN NORMEN (zur Info):

EN 10025-2:2019 E360	EN 10025:90 Fe 690-2	UNI 7070 Fe 690	DIN 17 100 St 70-2	NF A35-501 A 70-2
--------------------------------	--------------------------------	---------------------------	------------------------------	-----------------------------