

OCELÍ PRO FORMY NA ZPRACOVÁNÍ PLASTŮ - KALITELNÉ KOROZIVZDORNÉ OCELI

Tvary produktu k dispozici

Plech

Popis produktu

BÖHLER M333 ISOPLAST - Korozivzdorná ocel na formy na plasty s výbornou leštitelností pro výrobky s nejvyššími požadavky na kvalitu povrchu.

Vlastnosti

- Optimální leštitelnost vysokého lesku
- Vylepšená tepelná vodivost
- Mimořádná houževnatost
- Velmi dobrá odolnost proti korozi

Chemické složení

C	Si	Mn	Cr	Mo	Ni	V	N
0,24	0,20	0,35	13,25	+	+	+	+

Material characteristics

	Corrosion resistance	Machinability in as supplied condition	Polishability	Toughness	Wear resistance
	★★★★★	★★★★	★★★★★	★★★★★	★★
	★★★★	★★★★	★★	★★	★★
	★★★	★★★	★★	★★	★★★
	★★★★★	★★★	★★★★★	★★★	★★★
	★★	★	★★★	★★	★★★★★
	★★	★	★★★	★★	★★★★★

Physical Properties at 20°C / 68°F

Thermal Expansions

Teplota (°C)	100	200	300	400	500
Thermal expansion (10 ⁻⁶ m/(m.K))	10,5	11	11	11,5	12

V případě potřeby dalších informací viz www.voestalpine.com/bohler-edelstahl

voestalpine BÖHLER Edelstahl GmbH & Co KG

Mariazeller Straße 25

8605 Kapfenberg, AT

T. +43/50304/20-0

E. info@bohler-edelstahl.at

www.voestalpine.com/bohler-edelstahl

voestalpine

ONE STEP AHEAD.