

W300 ISOBLOC



Normas

EuroNorma EN	AISI	AFNOR	DIN	Werk.Nº
X38CrMoV5-1	H11 Premium	Z38CDV5	X38CrMoV5-1	1.2343

Perfis disponíveis



Barra

Estado do fornecimento: Recozido

Propriedades Mecânicas

Dureza máx.
HB

205

Composição Química (%)

C	Si	Mn	Cr	Mo	V
0,38	1,10	0,40	5,00	1,30	0,40

Aplicação: Moldes para fundição injetada de ligas de alumínio, estanho, chumbo e ligas de zinco e magnésio. Moldes para plástico.

Tratamentos Térmicos

Recozimento	Red. Tensões	Têmpera	Meio de Arrefecimento	Revenido
750 - 800	600 - 650	1000 - 1040	1 2 3	180 - 700

Para mais informações ou para esclarecer questões com os nossos especialistas, entre em contacto connosco:

✉ porto@universalafir.pt

🌐 www.universalafir.pt

Data de Atualização: 06/06/2023