

Normaları

TS 3623 EN 12536	: O IV
EN 12536	: O IV
AWS A5.2	: R 60-G

Qaynaq Məftilinin Kimyəvi Tərkibi %
(Standart)

C	Si	Mo	Mn
0.07	0.15	0.5	1.0

Mexaniki Dəyərlər

Axın Gücü (N/mm ²)	Gərilmə Gücü (N/mm ²)	Çərtik Gücü (ISO-V/+20°C)	Uzanma (L ₀ =5d ₀) (%)
min. 295	440 - 540	min. 39 J	min. 22

İstifadə Edildiği Yerlər Və Xüsusiyyətləri

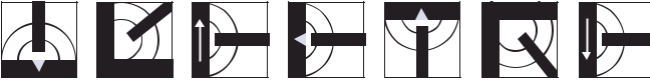
Ərintisiz və ya Mo ərintili poladlardan düzəldilən konstruksiya, qazan və boru müəssisələrinin yüksək keyfiyyətli qaynağı üçün nəzərdə tutulmuşdur.

Qeyri-adi axış və qaynaq xüsusiyyətinə malikdir

Santexniklər üçün ideal məftildir.

Neytral alov ilə istifadə edilməlidir.

Qaynaq Modelleri



Alov tənzimləməsi

Neytral Alov

Qablaşdırma Məlumatları

Məhsul Kodu	Diam. x Hünd. (mm)	Ağırlıq (Kq)	Paketləmə Növü
3010300104	1.6 x 1000	5	Karton Qutu
3010300105	2.0 x 1000	5	
3010300106	2.4 x 1000	5	
3010300107	3.2 x 1000	5	
3010300108	4.0 x 1000	5	
3010300109	5.0 x 1000	5	

Təsdiqlər: CE, GOST-
R