

# OCEĽOVÉ DRÁTKY ARCELORMITTAL

## ARCELORMITTAL: OZNAČENIE HE 1/50



## PARAMETRE

Priemer drôtu:	1,0mm, priemer 0,04mm
Celková dĺžka výstuže:	50mm +2/-3mm
Dĺžka záverného ramienka:	1,5 - 4mm
Vychýlenie záverného ramienka	1,8mm +1/-0mm
Uhol vychýlenia záverných ramienok	45° (min. 30°)
Štíhlostný pomer L/d	50
Dovolená odchylka dĺžky	max. 5% of L
Max. uhol skrútenia	<30°
Min. pevnosť v ťahu R m	1100 MPa

## CHARAKTERISTINA MATERIÁLU

Pevnosť drátku v sile napnutia:	1100 N/mm <sup>2</sup>
---------------------------------	------------------------

Oceľové drátky V4D alebo C7D sú v súlade s EN 10016 -2

## BALENIE

Recyklovateľné kartóny

Hmotnosť krabice:	25kg
Kartónov na palete	48
Hmotnosť celej palety	1200kg

Palety sú obalené a zvarené plastovou fóliou

Predajné sú aj vo veľkých vreciach	500kg
------------------------------------	-------