

## Rede Electrossoldada para Armaduras de Betão Armado

### Certificado de Qualidade

**Cliente:** NORDESFER-ARMAZENS DE FERRO, S.A.

**G.Remessa:** 20100457

**Norma / Especificação:** E 458 - 2008

**Referência de rede:**

FND 60

#### Características Dimensionais

Espaçamento Longitudinal	Espaçamento Transversal	Diâmetro Longitudinal	Diâmetro Transversal
150 mm	150 mm	6 mm	6 mm

**Dimensão do painel:** 6 x 2.40 m

#### Características Mecânicas

Tensão de Rotura (Rm)	Limite Elástico 0,2% (Rp 0.2)	Relação Rm/Rp 0,2	Resist. Corte Soldadura (Rcs)
$\geq 550$ MPa	$\geq 500$ MPa	$\geq 1.05$	$\geq 4241$ N

#### Alongamento (Agt)

$\geq 2.5$  %

#### Composição Química

% P <sub>max</sub>	% S <sub>max</sub>	% Cu <sub>max</sub>	% C <sub>max</sub>	% N <sub>max</sub>	% Ceq <sub>max</sub>
0.050	0.050	0.80	0.22	0.012	0.50

Equipamento calibrado de acordo com a norma ISO 7500-1

Ensaio de Tração realizado de acordo com a norma EN ISO 15630-2

Nota: As amostras foram submetidas a um envelhecimento artificial

**Resp.Qualidade:**



**Luís Cardoso**

**Marca de Identificação:**



NORDESFER, S.A.

GUIA REMISSÃO N.º 201223

FACTURA N.º

1.0526 / 10-T

QUALIDADE

Data: 16-02-2010