



Credito acqua e metano

Sede Legale:
Via Erasmo Piaggio SNC
66100 Chieti Scalo (CH)
Tel 0871 5561

ATTESTATO DI CONFORMITA'

Cert. Conforme alla UNI EN 10204/2.2

N° 645/2022

Cliente TUMBARELLO SRL
VIA UGO LA MALFA, 2
92020 PETROSINO (TP)

DOCUMENTO DI
TRASPORTO
N. 844/V5 del 12/07/2022

Descrizione Tubi in acciaio saldati ERW, prodotti secondo la norma EN 10255-L, zincati a caldo secondo la norma EN 10240 A/1, estremità filettate vite e manicotto, in barre da mtl 6,00

Norma: EN 10255-L

Acciaio S 195 T

Dimensioni: 1/2"

Estremità:

MT: 762,000

KG:

ANALISI CHIMICA %

C	Mn	Si	P	S		
0,20	1,40		0,035	0,030		

CARATTERISTICHE MECCANICHE

Rm	Re	A	
Mpa	Mpa	%	
320 ÷ 520	195	20	

CONTROLLI NON DISTRUTTIVI
ELETTROMAGNETICO
CON ESITO FAVOREVOLE
SUL 100% DEI TUBI

PROVA CURVATURA
ESITO FAVOREVOLE

I TUBI SONO CONFORMI ALL'ORDINE

QUALITY CONTROL



Condotta acqua e raefano

Sede Legale:
Via Erasmo Piaggio SNC
66100 Chieti Scalo (CH)
Tel 0871 5561

ATTESTATO DI CONFORMITA'

Cert. Conforme alla UNI EN 10204/2.2

N° 646/2022

Cliente TUMBARELLO SRL
VIA UGO LA MALFA , 2
92020 PETROSINO (TP)

DOCUMENTO DI
TRASPORTO
N. 844/V5 del 12/07/2022

Descrizione Tubi in acciaio saldati ERW, prodotti secondo la norma EN 10255-L, zincati a caldo secondo la norma EN 10240 A/1, estremità filettate vite e manicotto, in barre da mtl 6,00

Norma: EN 10255-L

Acciaio S 195 T

Dimensioni: 3/4'

Estremità:

MT: 1.524,000 KG:

ANALISI CHIMICA %

C	Mn	Si	P	S		
0,20	1,40		0,035	0,030		

CARATTERISTICHE MECCANICHE

Rm	Re	A	
Mpa	Mpa	%	
320 ÷ 520	195	20	

CONTROLLI NON DISTRUTTIVI
ELETTROMAGNETICO
CON ESITO FAVOREVOLE
SUL 100% DEI TUBI

PROVA CURVATURA
ESITO FAVOREVOLE

I TUBI SONO CONFORMI ALL'ORDINE

QUALITY CONTROL



Cordoloa acqua e melano

Sede Legale:
Via Erasmo Piaggio SNC
86100 Chieti Scalo (CH)
Tel 0871 5561

ATTESTATO DI CONFORMITA'

Cert. Conforme alla UNI EN 10204/2.2

N° 647/2022

Cliente TUMBARELLO SRL
VIA UGO LA MALFA, 2
92020 PETROSINO (TP)

DOCUMENTO DI
TRASPORTO
N. 844/V5 del 12/07/2022

Descrizione Tubi in acciaio saldati ERW, prodotti secondo la norma EN 10255-L, zincati a caldo secondo la norma EN 10240 A/1, estremità filettate vite e manicotto, in barre da mtl 6,00

Norma: EN 10255-L

Acciaio: S 195 T

Dimensioni: 1'

Estremità:

MT: 546,000

KG:

ANALISI CHIMICA %

C	Mn	Si	P	S		
0,20	1,40		0,035	0,030		

CARATTERISTICHE MECCANICHE

Rm	Re	A	
Mpa	Mpa	%	
320 ÷ 520	195	20	

CONTROLLI NON DISTRUTTIVI
ELETTRROMAGNETICO
CON ESITO FAVOREVOLE
SUL 100% DEI TUBI

PROVA CURVATURA
ESITO FAVOREVOLE

I TUBI SONO CONFORMI ALL'ORDINE

QUALITY CONTROL



Controllo acqua e radiazioni

Sede Legale:
Via Erasmo Piaggio SNC
86100 Chieti Scalo (CH)
Tel 0871 5581

ATTESTATO DI CONFORMITA'

Cert. Conforme alla UNI EN 10204/2.2

N° 648/2022

Cliente TUMBARELLO SRL
VIA UGO LA MALFA, 2
92020 PETROSINO (TP)

DOCUMENTO DI
TRASPORTO
N. 844/V5 del 12/07/2022

Descrizione Tubi in acciaio saldati ERW, prodotti secondo la norma EN 10255-L, zincati a caldo secondo la norma EN 10240 A/1, estremità filettate vite e manicotto, in barre da mtl 6,00

Norma: EN 10255-L

Acciaio: S 195 T

Dimensioni: 1 1/2'

Estremità:

MT: 366,000

KG:

ANALISI CHIMICA %

C	Mn	Si	P	S		
0,20	1,40		0,035	0,030		

CARATTERISTICHE MECCANICHE

Rm	Re	A	
Mpa	Mpa	%	
320 ÷ 520	195	20	

CONTROLLI NON DISTRUTTIVI
ELETTROMAGNETICO
CON ESITO FAVOREVOLE
SUL 100% DEI TUBI

PROVA CURVATURA
ESITO FAVOREVOLE

I TUBI SONO CONFORMI ALL'ORDINE

QUALITY CONTROL



Condotta acqua e metano

Sede Legale:
Via Erasmo Piaggio SNC
66100 Chieti Scalo (CH)
Tel 0871 5561

ATTESTATO DI CONFORMITA'

Cert. Conforme alla UNI EN 10204/2.2

N° 649/2022

Cliente TUMBARELLO SRL
VIA UGO LA MALFA , 2
92020 PETROSINO (TP)

DOCUMENTO DI
TRASPORTO
N. 844/V5 del 12/07/2022

Descrizione Tubi in acciaio saldati ERW, prodotti secondo la norma EN 10255-L, zincati a caldo secondo la norma EN 10240 A/1, estremità filettate vite e manicotto, in barre da mtl 6,00

Norma: EN 10255-L

Acciaio S 195 T

Dimensioni: 2 1/2"

Estremità:

MT: 114,000

KG:

ANALISI CHIMICA %

C	Mn	Si	P	S		
0,20	1,40		0,035	0,030		

CARATTERISTICHE MECCANICHE

Rm	Re	A	
Mpa	Mpa	%	
320 + 520	195	20	

CONTROLLI NON DISTRUTTIVI
ELETTROMAGNETICO
CON ESITO FAVOREVOLE
SUL 100% DEI TUBI

PROVA CURVATURA
ESITO FAVOREVOLE

I TUBI SONO CONFORMI ALL'ORDINE

QUALITY CONTROL



Condotta acqua e malfano

Sede Legale:
Via Erasmo Piaggio SNC
66100 Chieti Scalo (CH)
Tel 0871 5561

ATTESTATO DI CONFORMITA'

Cert. Conforme alla UNI EN 10204/2.2

N° 631/2022

Cliente TUMBARELLO SRL
VIA UGO LA MALFA, 2
92020 PETROSINO (TP)

DOCUMENTO DI
TRASPORTO
N. 92/V5 del 25/01/2022

Descrizione Tubi in acciaio saldati ERW, prodotti secondo la norma EN 10255-L, zincati a caldo secondo la norma EN 10240 A/1, estremità filettate vite e manicotto, in barre da mtl 6,00

Norma: EN 10255-L

Acciaio: S 195 T

Dimensioni: 1/2'

Estremità:

MT: 762,000

KG:

ANALISI CHIMICA %

C	Mn	Si	P	S		
0,20	1,40		0,035	0,030		

CARATTERISTICHE MECCANICHE

Rm	Re	A	
Mpa	Mpa	%	
320 ÷ 520	195	20	

CONTROLLI NON DISTRUTTIVI
ELETTRROMAGNETICO
CON ESITO FAVOREVOLE
SUL 100% DEI TUBI

PROVA CURVATURA
ESITO FAVOREVOLE

I TUBI SONO CONFORMI ALL'ORDINE

QUALITY CONTROL



Condotta acqua e metano

Sede Legale:

Via Erasmo Piaggio SNC

66100 Chieti Scalo (CH)

Tel 0871 5561

ATTESTATO DI CONFORMITA'

Cert. Conforme alla UNI EN 10204/2.2

N° 632/2022

Cliente TUMBARELLO SRL
VIA UGO LA MALFA, 2
92020 PETROSINO (TP)

DOCUMENTO DI
TRASPORTO
N. 92/V5 del 25/01/2022

Descrizione Tubi in acciaio saldati ERW, prodotti secondo la norma EN 10255-L, zincati a caldo secondo la norma EN 10240 A/1, estremità filettate vite e manicotto, in barre da mtl 6,00

Norma: EN 10255-L

Acciaio: S 195 T

Dimensioni: 3/4"

Estremità:

MT: 960,000

KG:

ANALISI CHIMICA %

C	Mn	Si	P	S		
0,20	1,40		0,035	0,030		

CARATTERISTICHE MECCANICHE

Rm	Re	A	
Mpa	Mpa	%	
320 + 520	195	20	

CONTROLLI NON DISTRUTTIVI

ELETTROMAGNETICO

CON ESITO FAVOREVOLE

SUL 100% DEI TUBI

PROVA CURVATURA

ESITO FAVOREVOLE

I TUBI SONO CONFORMI ALL'ORDINE

QUALITY CONTROL



Condotti acqua e metano

Sede Legale:
Via Erasmo Piaggio SNC
66100 Chieti Scalo (CH)
Tel 0871 5561

ATTESTATO DI CONFORMITA'

Cert. Conforme alla UNI EN 10204/2.2

N° 633/2022

Cliente TUMBARELLO SRL
VIA UGO LA MALFA, 2
92020 PETROSINO (TP)

DOCUMENTO DI
TRASPORTO
N. 92/V5 del 25/01/2022

Descrizione Tubi in acciaio saldati ERW, prodotti secondo la norma EN 10255-L, zincati a caldo secondo la norma EN 10240 A/1, estremità filettate vite e manicotto, in barre da mtl 6,00

Norma: EN 10255-L

Acciaio: S 195 T

Dimensioni: 1'

Estremità:

MT: 546,000 KG:

ANALISI CHIMICA %

C	Mn	Si	P	S		
0,20	1,40		0,035	0,030		

CARATTERISTICHE MECCANICHE

Rm	Re	A	
Mpa	Mpa	%	
320 + 520	195	20	

CONTROLLI NON DISTRUTTIVI
ELETTRROMAGNETICO
CON ESITO FAVOREVOLE
SUL 100% DEI TUBI

PROVA CURVATURA
ESITO FAVOREVOLE

I TUBI SONO CONFORMI ALL'ORDINE

QUALITY CONTROL



Condotta acqua e metano

Sede Legale:
Via Erasmo Piaggio SNC
66100 Chieti Scalo (CH)
Tel 0871 5561

ATTESTATO DI CONFORMITA'

Cert. Conforme alla UNI EN 10204/2.2

N° 634/2022

Cliente TUMBARELLO SRL
VIA UGO LA MALFA, 2
92020 PETROSINO (TP)

DOCUMENTO DI
TRASPORTO
N. 92/V5 del 25/01/2022

Descrizione Tubi in acciaio saldati ERW, prodotti secondo la norma EN 10255-L, zincati a caldo secondo la norma EN 10240 A/1, estremità filettate vite e manicotto, in barre da mtl 6,00

Norma: EN 10255-L

Acciaio: S 195 T

Dimensioni: 2'

Estremità:

MT: 222,000

KG:

ANALISI CHIMICA %

C	Mn	Si	P	S		
0,20	1,40		0,035	0,030		

CARATTERISTICHE MECCANICHE

Rm	Re	A	
Mpa	Mpa	%	
320 + 520	195	20	

CONTROLLI NON DISTRUTTIVI

ELETTROMAGNETICO

CON ESITO FAVOREVOLE

SUL 100% DEI TUBI

PROVA CURVATURA

ESITO FAVOREVOLE

I TUBI SONO CONFORMI ALL'ORDINE

QUALITY CONTROL



Condotti acqua e metano

Sede Legale:
Via Erasmo Piaggio SNC
66100 Chieti Scalo (CH)
Tel 0871 5581

ATTESTATO DI CONFORMITA'

Cert. Conforme alla UNI EN 10204/2.2

N° 635/2022

Cliente TUMBARELLO SRL
VIA UGO LA MALFA , 2
92020 PETROSINO (TP)

DOCUMENTO DI
TRASPORTO
N. 92/V5 del 25/01/2022

Descrizione Tubi in acciaio saldati ERW, prodotti secondo la norma EN 10255-L, zincati a caldo secondo la norma EN 10240 A/1, estremità filettate vite e manicotto, in barre da mtl 6,00

Norma: EN 10255-L

Acciaio S 195 T

Dimensioni: 2 1/2'

Estremità:

MT: 72,000

KG:

ANALISI CHIMICA %

C	Mn	Si	P	S		
0,20	1,40		0,035	0,030		

CARATTERISTICHE MECCANICHE

Rm	Re	A	
Mpa	Mpa	%	
320 ÷ 520	195	20	

CONTROLLI NON DISTRUTTIVI
ELETTROMAGNETICO
CON ESITO FAVOREVOLE
SUL 100% DEI TUBI

PROVA CURVATURA
ESITO FAVOREVOLE

I TUBI SONO CONFORMI ALL'ORDINE

QUALITY CONTROL



Condotta acque e melano

Sede Legale:
Via Erasmo Piaggio SNC
66100 Chieti Scalo (CH)
Tel 0871 5561

ATTESTATO DI CONFORMITA'

Cert. Conforme alla UNI EN 10204/2.2

N° 636/2022

Cliente TUMBARELLO SRL
VIA UGO LA MALFA, 2
92020 PETROSINO (TP)

DOCUMENTO DI
TRASPORTO
N. 533/V5 del 03/05/2022

Descrizione Tubi in acciaio saldati ERW, prodotti secondo la norma EN 10255-L, zincati a caldo secondo la norma EN 10240 A/1, estremità filettate vite e manicotto, in barre da mtl 6,00

Norma: EN 10255-L

Acciaio: S 195 T

Dimensioni: 3/4'

Estremità:

MT: 762,000

KG:

ANALISI CHIMICA %

C	Mn	Si	P	S		
0,20	1,40		0,035	0,030		

CARATTERISTICHE MECCANICHE

Rm	Re	A	
Mpa	Mpa	%	
320 + 520	195	20	

CONTROLLI NON DISTRUTTIVI
ELETTROMAGNETICO
CON ESITO FAVOREVOLE
SUL 100% DEI TUBI

PROVA CURVATURA
ESITO FAVOREVOLE

I TUBI SONO CONFORMI ALL'ORDINE

QUALITY CONTROL



Condotte acqua e metano

Sede Legale:
Via Erasmo Piaggio SNC
66100 Chieti Scalo (CH)
Tel 0871 5581

ATTESTATO DI CONFORMITA'

Cert. Conforme alla UNI EN 10204/2.2

N° 637/2022

Cliente TUMBARELLO SRL
VIA UGO LA MALFA, 2
92020 PETROSINO (TP)

DOCUMENTO DI
TRASPORTO
N. 533/V5 del 03/05/2022

Descrizione Tubi in acciaio saldati ERW, prodotti secondo la norma EN 10255-L, zincati a caldo secondo la norma EN 10240 A/1, estremità filettate vite e manicotto, in barre da mtl 6,00

Norma: EN 10255-L

Acciaio: S 195 T

Dimensioni: 1'

Estremità:

MT: 546,000

KG:

ANALISI CHIMICA %

C	Mn	Si	P	S		
0,20	1,40		0,035	0,030		

CARATTERISTICHE MECCANICHE

Rm	Re	A	
Mpa	Mpa	%	
320 + 520	195	20	

CONTROLLI NON DISTRUTTIVI
ELETTROMAGNETICO
CON ESITO FAVOREVOLE
SUL 100% DEI TUBI

PROVA CURVATURA
ESITO FAVOREVOLE

I TUBI SONO CONFORMI ALL'ORDINE

QUALITY CONTROL



Condotta acqua e metano

Sede Legale:
Via Erasmo Piaggio SNC
66100 Chieti Scalo (CH)
Tel 0871 5561

ATTESTATO DI CONFORMITA'

Cert. Conforme alla UNI EN 10204/2.2

N° 638/2022

Cliente TUMBARELLO SRL
VIA UGO LA MALFA, 2
92020 PETROSINO (TP)

DOCUMENTO DI
TRASPORTO
N. 533/V5 del 03/05/2022

Descrizione Tubi in acciaio saldati ERW, prodotti secondo la norma EN 10255-L, zincati a caldo secondo la norma EN 10240 A/1, estremità filettate vite e manicotto, in barre da mtl 6,00

Norma: EN 10255-L

Acciaio: S 195 T

Dimensioni: 2'

Estremità:

MT: 222,000

KG:

ANALISI CHIMICA %

C	Mn	Si	P	S		
0,20	1,40		0,035	0,030		

CARATTERISTICHE MECCANICHE

Rm	Re	A	
Mpa	Mpa	%	
320 ÷ 520	195	20	

CONTROLLI NON DISTRUTTIVI
ELETTROMAGNETICO
CON ESITO FAVOREVOLE
SUL 100% DEI TUBI

PROVA CURVATURA
ESITO FAVOREVOLE

I TUBI SONO CONFORMI ALL'ORDINE

QUALITY CONTROL



Condotta acqua e metano

Sede Legale:
Via Erasmo Piaggio SNC
66100 Chieti Scalo (CH)
Tel 0871 5561

ATTESTATO DI CONFORMITA'

Cert. Conforme alla UNI EN 10204/2.2

N° 639/2022

Cliente TUMBARELLO SRL
VIA UGO LA MALFA, 2
92020 PETROSINO (TP)

DOCUMENTO DI
TRASPORTO
N. 671/V5 del 30/05/2022

Descrizione Tubi in acciaio saldati ERW, prodotti secondo la norma EN 10255-L, zincati a caldo secondo la norma EN 10240 A/1, estremità filettate vite e manicotto, in barre da mtl 6,00

Norma: EN 10255-L

Acciaio: S 195 T

Dimensioni: 3/4'

Estremità:

MT: 762,000

KG:

ANALISI CHIMICA %

C	Mn	Si	P	S
0,20	1,40		0,035	0,030

CARATTERISTICHE MECCANICHE

Rm	Re	A
Mpa	Mpa	%
320 ÷ 520	195	20

CONTROLLI NON DISTRUTTIVI

ELETTROMAGNETICO

CON ESITO FAVOREVOLE

SUL 100% DEI TUBI

PROVA CURVATURA

ESITO FAVOREVOLE

I TUBI SONO CONFORMI ALL'ORDINE

QUALITY CONTROL



Condotta acqua e melano

Sede Legale:
Via Erasmo Piaggio SNC
66100 Chieti Scalo (CH)
Tel 0871 5561

ATTESTATO DI CONFORMITA'

Cert. Conforme alla UNI EN 10204/2.2

N° 640/2022

Cliente TUMBARELLO SRL
VIA UGO LA MALFA, 2
92020 PETROSINO (TP)

DOCUMENTO DI
TRASPORTO
N. 671/V5 del 30/05/2022

Descrizione Tubi in acciaio saldati ERW, prodotti secondo la norma EN 10255-L, zincati a caldo secondo la norma EN 10240 A/1, estremità filettate vite e manicotto, in barre da mtl 6,00

Norma: EN 10255-L

Acciaio: S 195 T

Dimensioni: 1'

Estremità:

MT: 1.092,000

KG:

ANALISI CHIMICA %

C	Mn	Si	P	S		
0,20	1,40		0,035	0,030		

CARATTERISTICHE MECCANICHE

Rm	Re	A	
Mpa	Mpa	%	
320 ÷ 520	195	20	

CONTROLLI NON DISTRUTTIVI
ELETTROMAGNETICO
CON ESITO FAVOREVOLE
SUL 100% DEI TUBI

PROVA CURVATURA
ESITO FAVOREVOLE

I TUBI SONO CONFORMI ALL'ORDINE

QUALITY CONTROL



Condotta acqua e molana

Sede Legale:
Via Erasmo Plaggio SNC
66100 Chieti Scalo (CH)
Tel 0871 5981

ATTESTATO DI CONFORMITA'

Cert. Conforme alla UNI EN 10204/2.2

N° 641/2022

Cliente TUMBARELLO SRL
VIA UGO LA MALFA , 2
92020 PETROSINO (TP)

DOCUMENTO DI
TRASPORTO
N. 671/V5 del 30/05/2022

Descrizione Tubi in acciaio saldati ERW, prodotti secondo la norma EN 10255-L, zincati a caldo secondo la norma EN 10240 A/1, estremità filettate vite e manicotto, in barre da mtl 6,00

Norma: EN 10255-L

Acciaio: S 195 T

Dimensioni: 1 1/4"

Estremità:

MT: 366,000

KG:

ANALISI CHIMICA %

C	Mn	Si	P	S		
0,20	1,40		0,035	0,030		

CARATTERISTICHE MECCANICHE

Rm	Re	A	
Mpa	Mpa	%	
320 + 520	195	20	

CONTROLLI NON DISTRUTTIVI
ELETTROMAGNETICO
CON ESITO FAVOREVOLE
SUL 100% DEI TUBI

PROVA CURVATURA
ESITO FAVOREVOLE

I TUBI SONO CONFORMI ALL'ORDINE

QUALITY CONTROL



Condotta acqua e metano

Sede Legale:
Via Erasmo Piaggio SNC
66100 Chieti Scalo (CH)
Tel 0871 5581

ATTESTATO DI CONFORMITA'

Cert. Conforme alla UNI EN 10204/2.2

N° 642/2022

Cliente TUMBARELLO SRL
VIA UGO LA MALFA , 2
92020 PETROSINO (TP)

DOCUMENTO DI
TRASPORTO
N. 671/V5 del 30/05/2022

Descrizione Tubi in acciaio saldati ERW, prodotti secondo la norma EN 10255-L, zincati a caldo secondo la norma EN 10240 A/1, estremità filettate vite e manicotto, in barre da mtl 6,00

Norma: EN 10255-L

Acciaio: S 195 T

Dimensioni: 1 1/2'

Estremità:

MT: 300,000

KG:

ANALISI CHIMICA %

C	Mn	Si	P	S		
0,20	1,40		0,035	0,030		

CARATTERISTICHE MECCANICHE

Rm	Re	A	
Mpa	Mpa	%	
320 ÷ 520	195	20	

CONTROLLI NON DISTRUTTIVI
ELETTROMAGNETICO
CON ESITO FAVOREVOLE
SUL 100% DEI TUBI

PROVA CURVATURA
ESITO FAVOREVOLE

I TUBI SONO CONFORMI ALL'ORDINE

QUALITY CONTROL



Condotta acqua e metano

Sede Legale:
Via Erasmo Piaggio SNC
66100 Chieti Scalo (CH)
Tel 0871 5561

ATTESTATO DI CONFORMITA'

Cert. Conforme alla UNI EN 10204/2.2

N° 643/2022

Cliente TUMBARELLO SRL
VIA UGO LA MALFA , 2
92020 PETROSINO (TP)

DOCUMENTO DI
TRASPORTO
N. 671/V5 del 30/05/2022

Descrizione Tubi in acciaio saldati ERW, prodotti secondo la norma EN 10255-L, zincati a caldo secondo la norma EN 10240 A/1, estremità filettate vite e manicotto, in barre da mtl 6,00

Norma: EN 10255-L

Acciaio S 195 T

Dimensioni: 2'

Estremità:

MT: 180,000

KG:

ANALISI CHIMICA %

C	Mn	Si	P	S		
0,20	1,40		0,035	0,030		

CARATTERISTICHE MECCANICHE

Rm	Re	A	
Mpa	Mpa	%	
320 ÷ 520	195	20	

CONTROLLI NON DISTRUTTIVI

ELETTROMAGNETICO

CON ESITO FAVOREVOLE

SUL 100% DEI TUBI

PROVA CURVATURA

ESITO FAVOREVOLE

I TUBI SONO CONFORMI ALL'ORDINE

QUALITY CONTROL



Condotta acqua a metano

Sede Legale:
Via Erasmo Piaggio SNC
86100 Chieti Scalo (CH)
Tel 0871 5561

ATTESTATO DI CONFORMITA'

Cert. Conforme alla UNI EN 10204/2.2

N° 644/2022

Cliente TUMBARELLO SRL
VIA UGO LA MALFA, 2
92020 PETROSINO (TP)

DOCUMENTO DI
TRASPORTO
N. 671/V5 del 30/05/2022

Descrizione Tubi in acciaio saldati ERW, prodotti secondo la norma EN 10255-L, zincati a caldo secondo la norma EN 10240 A/1, estremità filettate vite e manicotto, in barre da mtl 6,00

Norma: EN 10255-L

Acciaio: S 195 T

Dimensioni: 2 1/2'

Estremità:

MT: 72,000

KG:

ANALISI CHIMICA %

C	Mn	Si	P	S		
0,20	1,40		0,035	0,030		

CARATTERISTICHE MECCANICHE

Rm	Re	A	
Mpa	Mpa	%	
320 ÷ 520	195	20	

CONTROLLI NON DISTRUTTIVI
ELETTROMAGNETICO
CON ESITO FAVOREVOLE
SUL 100% DEI TUBI

PROVA CURVATURA
ESITO FAVOREVOLE

I TUBI SONO CONFORMI ALL'ORDINE

QUALITY CONTROL