



# A350LF2

## ASTM A350 LF2



### NORME E INDICAZIONI

Norm. Acciaio **ASTM A350 LF2**

Sigla

W.NR.

Afnor - Aisi - Din

Stato di Fornitura/Simbologia **NORMALIZZATO** / + N

### COMPOSIZIONE CHIMICA

C	Si	Mn	P	S	Cr	Mo	Ni	V	Cev
≤ 0,35	0,10-0,35	0,6-1,20	≤ 0,035	≤ 0,035	≤ 0,30	≤ 0,12	≤ 0,40	≤ 0,05	≤ 0,46

### CARATTERISTICHE MECCANICHE

Diam.	Spess.	Re/Rp Min. N/mm <sup>2</sup>	Rm N/mm <sup>2</sup>	A Min. %	Z Min. %	KV J min T -46°C	HB DI FORNITURA
/	/	min 250	488 - 655	22	30	> 27 /	/

### CARATTERISTICHE E IMPIEGHI

Acciaio da costruzione saldabile adatto a impieghi criogenici. Resilienza certificata a -46° C.

### GAMMA DA 40 A 700 mm



TONDI

PIATTI

QUADRI

LAMIERE

ESAGONI

SEDE DI VICENZA  
via M. D'Azeglio 43/45  
Altavilla Vicentina VI Italia  
T. +39 0444 339 711

FILIALE DI BARI  
Via dei Gladioli 6  
70026 Modugno BA Italia  
T. +39 080 531 4928

FILIALE DI MILANO  
Via Bizzozzero, 82  
Cormano MI Italia  
T. +39 02 663 022 43