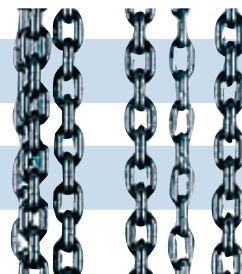


SCHEMA TECNICA

Prodotto: **Catena di sollevamento**

N° di codice: **L 3426 3000**



Caratteristiche tecniche:

Descrizione:	Grado 80 catena Ø 7,1x21
Materiale:	Acciaio legato
Superficie:	temprata e oleata
Carico di prova:	40.0 kN
Sollecitazione al carico di prova durante la produzione:	500 N/mm ²
Carico di rottura:	63,0 kN
Sollecitazione alla rottura:	800 N/mm ²
Allungamento minimo alla rottura:	15%

Diametro nominale dn	7.1 + 0.3/-0.3 mm
Lunghezza nominale singola asola p(1t)	21.0 +0.41/-0 mm
Lunghezza nominale 11 asole p(11t)	233.2 +1.54/-0 mm
Larghezza anello b2max	23,8 mm
Larghezza asola b1min	9,2 mm

