

## **MOLA DE COMPRESSÃO**

## **CUSTOMIZADA**



## Dimensões e cargas

	Seu cód./referência:
<b>LO</b> ►	(d) Diâmetro do arame (mm):
L1F1	(De) Diâmetro Externo (mm):
L2 F2	(Di) Diâmetro Interno (mm):
	(p) Passo (mm):
	(Ig) Número de espiras totais:
De Di	(If) Número de espiras ativas:
	(L0) Comprimento livre (mm):
	(L1) Altura sob carga F1 (mm):
	(F1) Carga na posição L1 (Kgf):
→ p - d -	(L2) Altura sob carga F2 (mm):
	(F2) Carga na posição L2 (Kgf):
Sentido de enrolamento: Direito Esquerdo	( C ) Constante (Kgf/mm):
Extremidades	
Fechadas e retificadas Fechadas e não retifi	icadas Abertas
rechadas e retilicadas	Ladas Abertas
Material e tratamento superficial	
Material e tratamento superficial	Quantidade
Material e tratamento supernicial	Quantidade
	Quantidade  Quantidade (PÇ):
Material:	
Material:	Quantidade (PÇ):
Material:  Tratamento Superficial:  Shot Peening:  Não  Sim	Quantidade (PÇ):  Frequência:  Único  Mensal
Material:  Tratamento Superficial:  Shot Peening:  Não  Sim	Quantidade (PÇ):  Frequência:  Único  Mensal  Outro
Material:  Tratamento Superficial:  Shot Peening:  Não  Sim	Quantidade (PÇ):  Frequência:  Único  Mensal  Outro



