

# Enrolador de Cabos C30

Enrolador retrátil de cabos elétricos funcional e robusto com tomada elétrica. IP44/IP55 e comprimento do cabo 17m.

---

## Enrolador de Cabos C30



Enrolador de cabos elétrico de alta qualidade, seguro e funcional com um design robusto, fabricado em material compósito de alto impacto. Inclui cabo retrátil, mola com força otimizada e rolamentos que asseguram que os 17m de cabo recolhem suave e uniformemente no tambor. O enrolador de cabos Nederman C30 pode ser facilmente instalado na parede ou teto graças ao suporte giratório separado que encaixa no enrolador. Fornecido com trinco de segurança para manutenção segura. O enrolador de cabo elétrico retrátil é igualmente adequado para ferramentas elétricas ou lâmpadas e tem uma proteção térmica de sobrecarga. O enrolador de cabos C30 tem um cabo de distribuição com 17 m de comprimento.

Quais são os benefícios de um enrolador de cabo?  
Como o nome sugere, o enrolador de cabos tem como objetivo recolher e armazenar fios e cabos de forma organizada, evitando que fiquem espalhados e causem acidentes.

No ambiente industrial, esse equipamento é indispensável para garantir a segurança dos trabalhadores, bem como a eficiência diária, organização e produtividade.

Confira algumas das principais vantagens desses produtos:

- Segurança: ao recolher itens que, anteriormente, ficariam espalhados no chão, o enrolador assegura a proteção de colaboradores e máquinas contra qualquer tipo de acidente;
- Organização: ter um espaço organizado é essencial. O enrolador permite que todos os espaços industriais fiquem livres de emaranhados, o que otimiza o tempo de trabalho e melhora a produtividade;
- Proteção: fios e cabos podem sofrer danos que afetam o funcionamento. Torções e desgastes são facilmente resolvidos com um enrolador retrátil de qualidade;
- Economia: além de aumentar a vida útil dos equipamentos, esse produto evita manutenções ou substituições frequentes que afetam seu orçamento;
- Espaço: o enrolador também ajuda a economizar espaço no ambiente de trabalho, pois os cabos ficam guardados de maneira compacta e organizada.

Contate a Nederman e garanta seu enrolador de cabos elétricos hoje.

- Fácil de instalar, suportes de encaixe rápido
- Trava de segurança
- Tambor com rolamentos de esferas em ambos os lados
- Grau de proteção, IP44/IP55
- Cabo elétrico com proteção em borracha

None do Produto

Enrolador de Cabos C30

# Enrolador de Cabos C30

Voltagem (V)	230
Nº de fases	1
Amperagem (A)	10
Fluido	Pó
Comprimento do cabo de distribuição (m)	17
Cabo de ligação, Comprimento (m)	1
Peso (kg)	6
Distribution cable, type	H07RN-F
Max Power (kW)	2,3
Max Power (kW) when cable coiled	1,4
Corrosion resistance	Standard
Electric/Spring driven	Mola



## Enrolador de Cabos C30

[image]	Tomada elétrica	Condutores (No. x mm <sup>2</sup> )	Cor	Cabo de ligação (No. x mm <sup>2</sup> )	[model]
	sem	3Gx1,5	Azul	3G1,5	30700230
	Euro (CEE 7/2 P+E)	3G1,5	Azul	3G1,5	30700430*
	UK	3G1,5	Azul	3G1,5	30701630**
	Euro (CEE 7/2 P+E)	3G2,5	Azul	3G2,5	30700630***
	Euro (CEE 7/2 P+E)	3G1,5	Cinza	3G1,5	30710430*

\*Distribution cable with Euro socket and connection cable with Euro plug, IP 44.

\*\*With UK socket for distribution cable.

\*\*\*With Euro socket, IP44, for distribution cable. Without socket for connection cable

# Enrolador de Cabos C30

