



DISSUASORI.

G:B:D:
CREATIVE AUTOMATIONS

DPT290K

230V

*PRODOTTO DISPONIBILE
ANCHE A 115 VAC





DISSUASORI.

G:B:D:
CREATIVE AUTOMATIONS

DPT290K

230V *PRODOTTO DISPONIBILE
ANCHE A 115 VAC

Dissuasori automatici a 230Vac con tecnologia oleodinamica per uso specifico in ambito di sicurezza perimetrale e varchi controllati.

FACILE DA INSTALLARE

La motorizzazione è sempre integrata e sono pronti per essere alloggiati nelle loro casse di fondazione speciali.

SILENZIOSO E ROBUSTO

Motore speciale ad alta efficienza. Spessore cilindro da 10mm, diametro 273mm e altezza cilindro da 900mm.
Certificati (K4 – PA68:2013 e IWA 14-1:2013).

PERFORMANTE

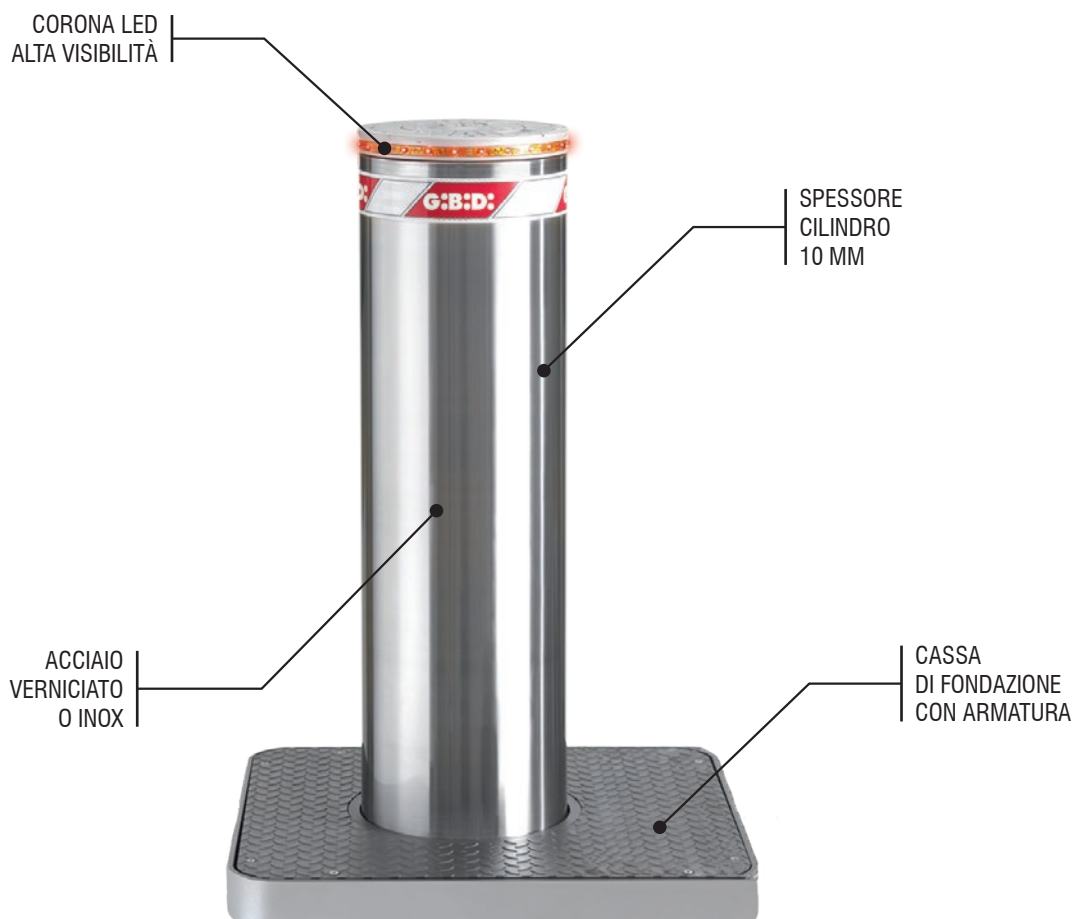
Destinato per uso intensivo di 2000 movimenti al giorno e vita media (MCBF) di 3.000.000 di movimenti.

TECNOLOGICO E SICURO

Precablato e dotato di tutti gli optional possibili e necessari per un'installazione dai più alti profili di sicurezza e servizio.

DESIGN

Elegante, con corona a Led integrata, verniciato a polveri e personalizzabile con qualsiasi colore a richiesta, oppure realizzato in acciaio INOX spazzolato.



SCARICA
PIÙ CONTENUTI



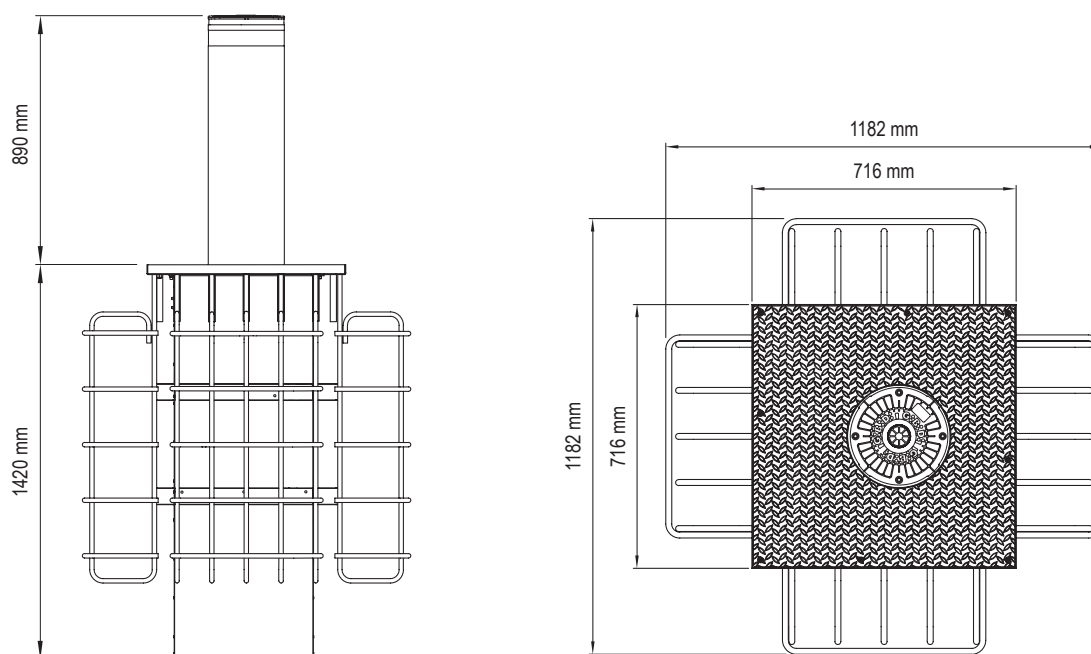
DISSUASORI.

GIBIDI
CREATIVE AUTOMATIONS

CARATTERISTICHE TECNICHE

	T290K
Utilizzo	INTENSIVO
Frequenza di utilizzo	40%
Alimentazione motore	230Vac - 50/60Hz
Potenza assorbita	2,2 - 3,4 A
Grado di protezione	IP67
Resistenza urti senza deformazione	250.000 J
Resistenza allo sfondamento	750.000 J
Tempo di apertura/chiusura	2,43,6 - 6 s.
Diametro cilindro	273 mm
Corsa cilindro	900 mm
Spessore cilindro	10 mm
Temp. di funzionamento	-40°C +70°C

DIMENSIONI



GIBIDI
CREATIVE AUTOMATIONS



GIBIDI S.r.l.
Via Abetone Brennero, 177/B
46025 Poggio Rusco (MN) - ITALY
Tel. +39.0386.52.20.11
Fax +39.0386.52.20.31
info@gibidi.com
www.gibidi.com



BOLLARDS.

G:B:D:
CREATIVE AUTOMATIONS

DPT290K

230V *PRODUCT ALSO AVAILABLE
AT 115 VAC





BOLLARDS.

G:B:D
CREATIVE AUTOMATIONS

DPT290K

230V *PRODUCT ALSO AVAILABLE
AT 115 VAC

Automatic rising bollards in 230Vac with hydraulic technology for specific use in perimeter security and controlled driveways.

EASY TO INSTALL

The motorisation is always integrated and they are ready to be fit in their special foundation boxes.

SILENT AND STRONG

Special high efficiency motor. Cylinder thickness from 10 mm, diameter 273 mm and cylinder height 900 mm. **Certificated (K4 – PA68:2013 e IWA 14-1:2013).**

PERFORMING

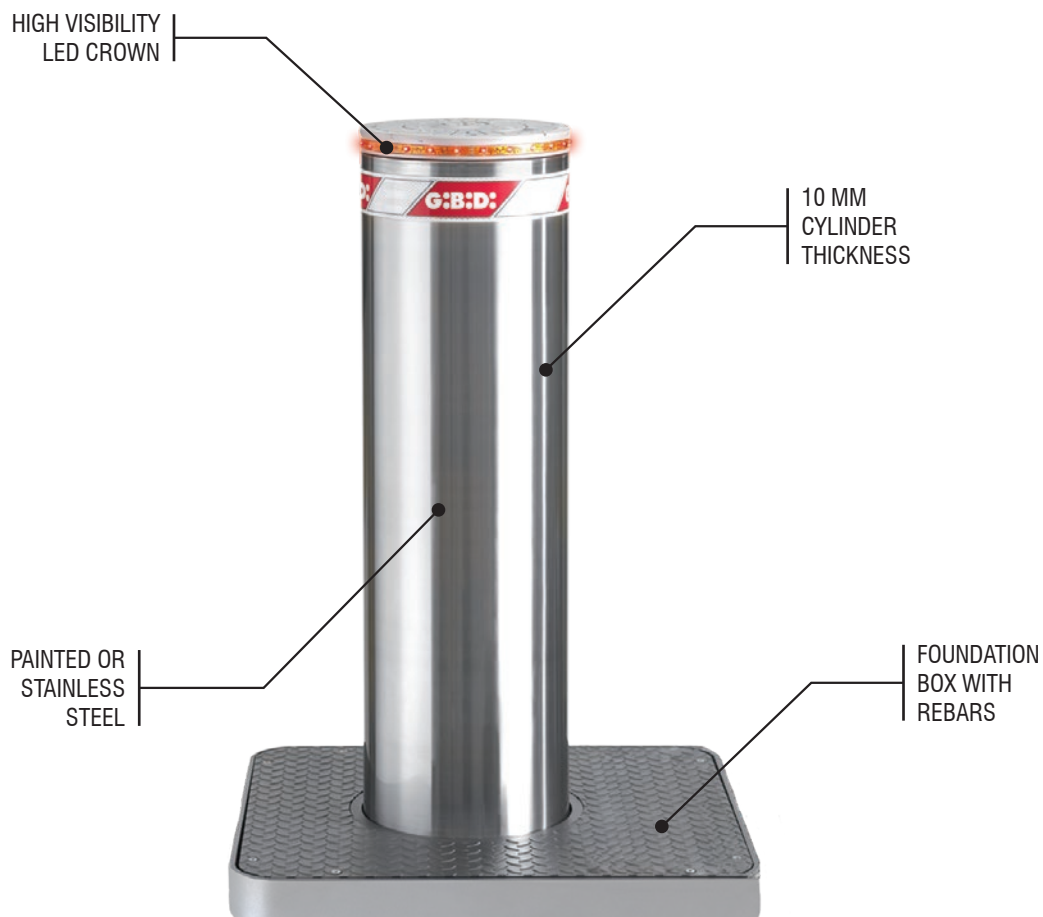
For heavy use of 2000 movements and average lifetime (MCBF) of 3.000.000 movements.

TECHNOLOGICAL AND SAFE

Pre-wired and provided with all possible optional, necessary for a safer installation.

DESIGN

Smart, with led crown integrated, power painted and customizable on demand with every colour, or made in brushed stainless steel.



DOWNLOAD
MORE CONTENT



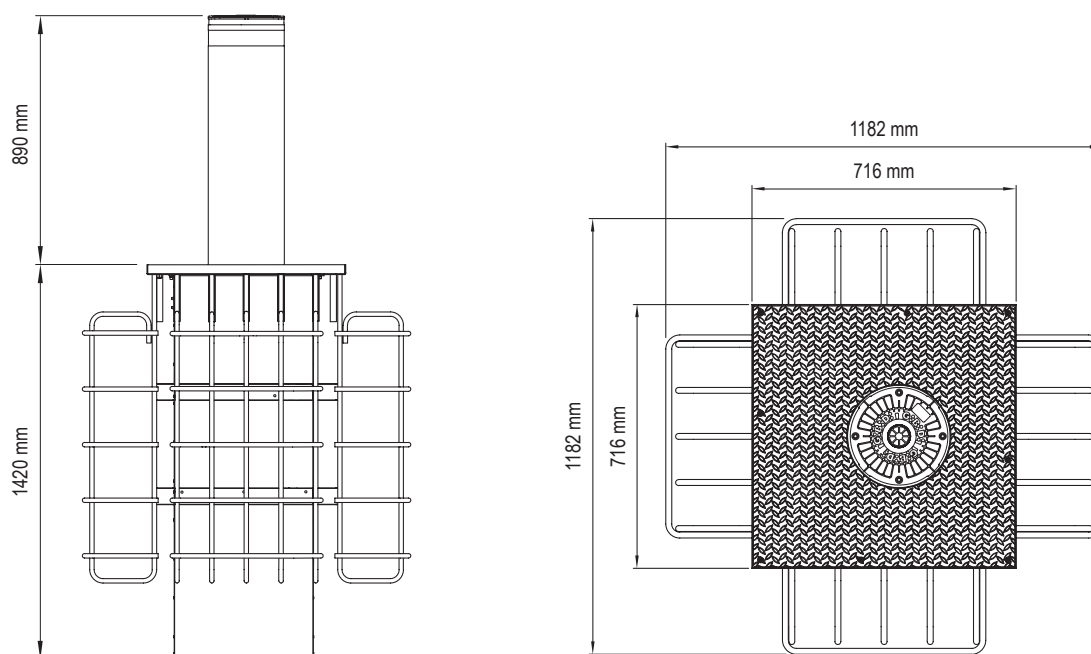
BOLLARDS.

G:B:D:
CREATIVE AUTOMATIONS

TECHNICAL FEATURES

	T290K
Type of use	HEAVY DUTY
Frequency of use	40%
Motor power supply	230Vac - 50/60Hz
Absorbed power	2,2 - 3,4 A
Protection degree	IP67
Resistance to impact without deformation	250.000 J
Anti-breakthrough resistance	750.000 J
Opening/closing time	2,43,6 - 6 s.
Cylinder diameter	273 mm
Cylinder stroke	900 mm
Thickness of the cylinder	10 mm
Operating temperature	-40°C +70°C

DIMENSIONS



G:B:D:
CREATIVE AUTOMATIONS



G.I.B.I.D.I. S.r.l.
Via Abetone Brennero, 177/B
46025 Poggio Rusco (MN) - ITALY
Tel. +39.0386.52.20.11
Fax +39.0386.52.20.31
info@gibidi.com
www.gibidi.com



DISUASORES.

G:B:D:
CREATIVE AUTOMATIONS

DPT290K

230V *PRODUCTO TAMBIÉN
DISPONIBLE A 115 VAC





DISUASORES.

G:B:D
CREATIVE AUTOMATIONS

DPT290K

230V *PRODUCTO TAMBIÉN
DISPONIBLE A 115 VAC

Disuasores automáticos de 230Vac con tecnología hidráulica para uso específico en la seguridad perimétrica y pasos controlados.

FÁCIL INSTALACIÓN

La motorización está siempre integrada y están listos para ser instalados en sus cajas de cimentación especiales.

SILENCIOSO Y ROBUSTO

Motor especial de alta eficiencia. Espesor del cilindro de 10 mm, diámetro de 273 mm y altura de 900 mm.

Certificados (K4 – PA68:2013 e IWA 14-1:2013).

PERFORMANTE

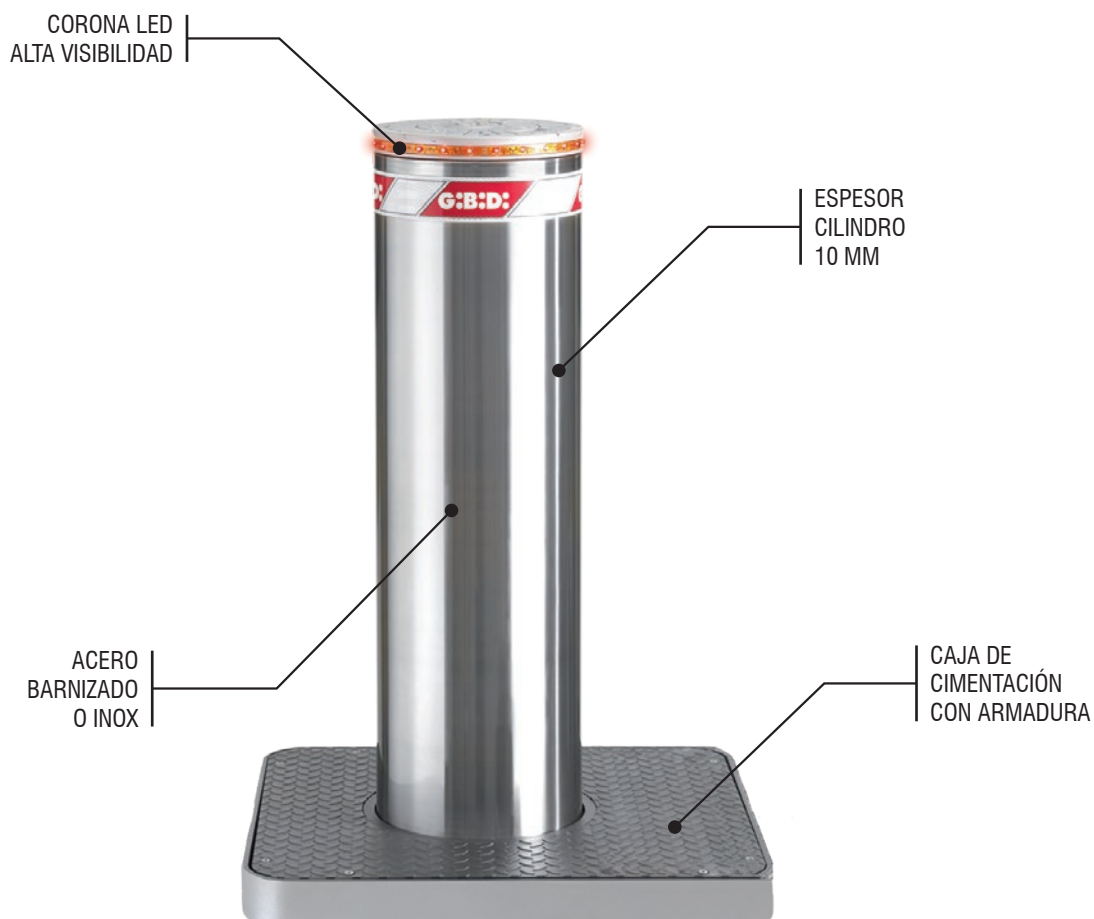
Para uso intensivo de 2000 movimientos y vida media (MCBF) de 3.000.000 de movimientos.

TECNOLÓGICO Y SEGURO

Precableado y provisto de todos los accesorios opcionales posibles y necesarios para una instalación más segura.

DESIGN

Elegante, con corona a Led integrada, barnizado en polvo y personalizable bajo pedido con todos los colores, o incluso realizado en acero INOX cepillado.



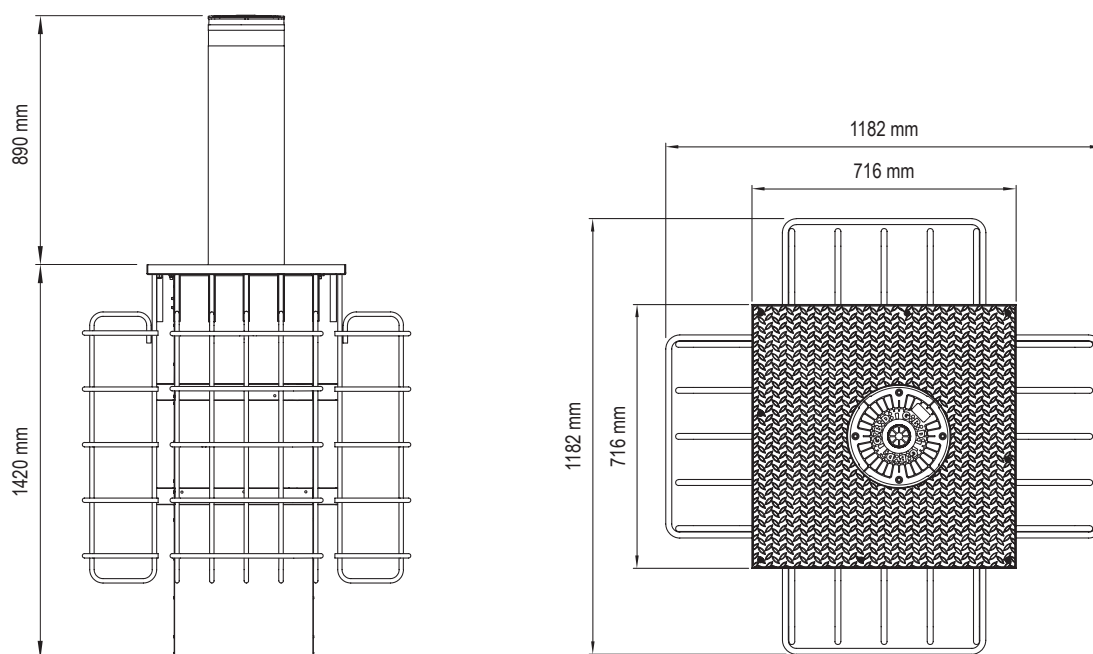
DESCARGAR
MÁS INFO



CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

	T290K
Uso	INTENSIVO
Frecuencia de uso	40%
Alimentación del motor	230Vac - 50/60Hz
Potencia absorbida	2,2 - 3,4 A
Grado de protección	IP67
Resistencia a impactos sin deformación	250.000 J
Resistencia a la rotura	750.000 J
Tiempo de apertura/cierre	2,43,6 - 6 s.
Diametro cilindro	273 mm
Carrera cilindro	900 mm
Espesor cilindro	10 mm
Temperatura de funcionamiento	-40°C +70°C

DIMENSIONES





BORNES AUTOMATIQUES.

G:B:D:
CREATIVE AUTOMATIONS

DPT290K

230V *PRODUIT ÉGALEMENT
DISPONIBLE À 115 VAC





DPT290K

230V *PRODUIT ÉGALEMENT
DISPONIBLE À 115 VAC

Bornes automatiques en 230Vac avec technologie hydraulique pour une utilisation spécifique dans la sécurité périmétrique et les passages contrôlés.

FACILE A INSTALLER

La motorisation est toujours intégrée et ils sont prêts pour être mis dans ses spéciaux caissons de fondation.

SILENCIEUX ET ROBUSTE

Moteur spécial haute efficacité. Épaisseur cylindre de 10 mm, diamètre 273mm et hauteur cylindre de 900mm.

Certifiés (K4 – PA68:2013 e IWA 14-1:2013).

PERFORMANT

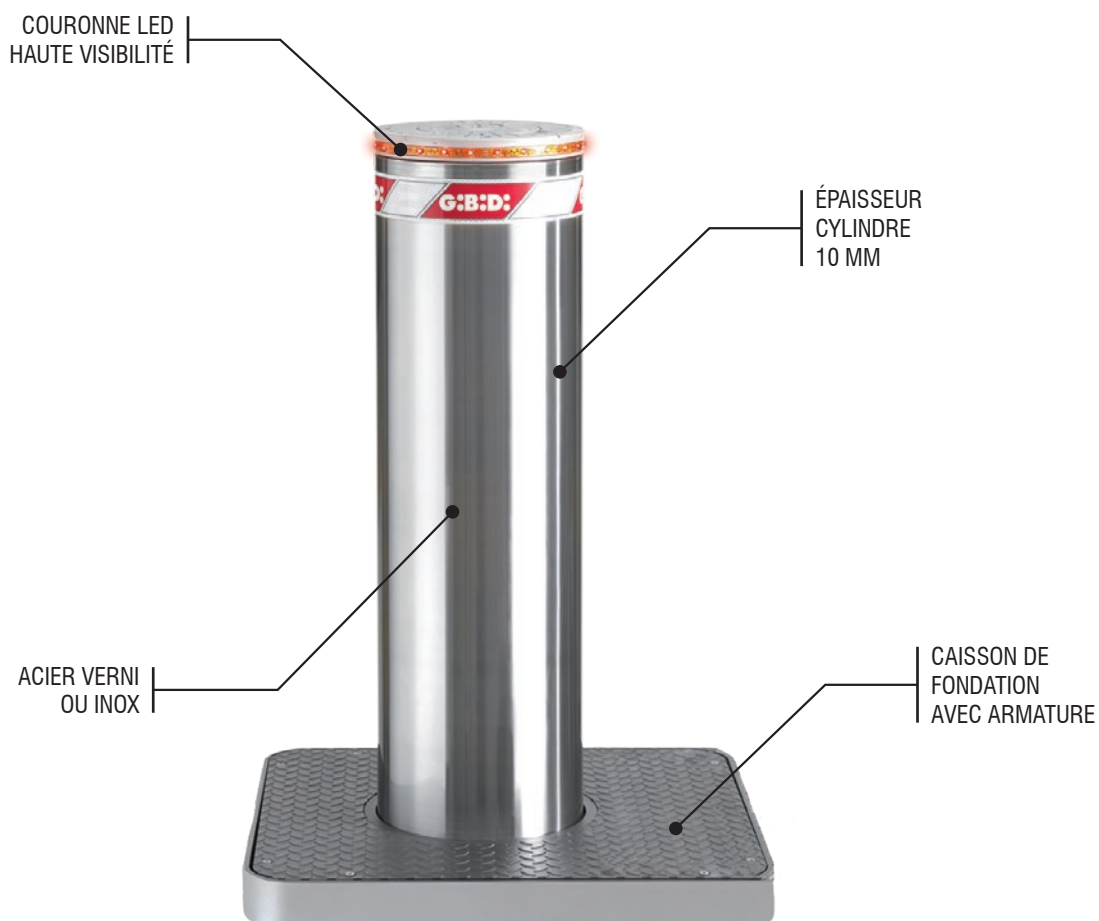
Pour usage intensif de 2000 mouvements et vie moyenne (MCBF) de 3.000.000 de mouvements.

TECHNOLOGIQUE ET SUR

Pré-câblé et pourvu de tous les accessoires à option possibles et nécessaires pour une installation plus sûr.

DESIGN

Élégant, avec couronne à Led intégrée, verni à poudres et personnalisable sur demande avec tous les couleurs, ou réalisé en acier INOX brossé.



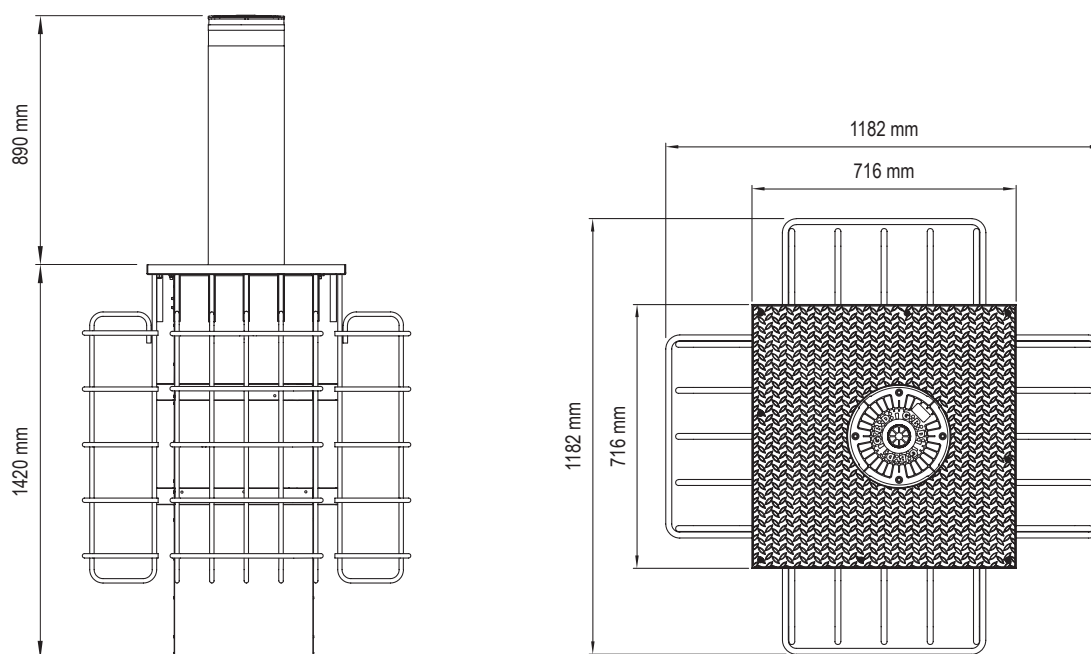
TÉLÉCHARGEZ
PLUS D'INFO



CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

	T290K
Utilisation	INTENSIF
Fréquence d'utilisation	40%
Alimentation moteur	230Vac - 50/60Hz
Puissance absorbé	2,2 - 3,4 A
Degré de protection	IP67
Résistance aux chocs sans déformation	250.000 J
Résistance au défoncement	750.000 J
Temps d'ouverture/fermeture	2,43,6 - 6 s.
Diametre cylindre	273 mm
Course du cylindre	900 mm
Épaisseur du cylindre	10 mm
Température de fonctionnement	-40°C +70°C

DIMENSIONS





POLLER.

G:B:D:
CREATIVE AUTOMATIONS

DPT290K

230V *PRODUKT AUCH BEI
115 VAC ERHÄLTICH





POLLER.

G:B:D:
CREATIVE AUTOMATIONS

DPT290K

230V *PRODUKT AUCH BEI
115 VAC ERHÄLTlich

Automatische 230-VAC-Poller mit Hydrauliktechnologie für den speziellen Einsatz in der Perimetersicherheit und bei kontrollierten Eingängen.

EINFACH ZU INSTALLIEREN

Die Antriebe ist immer integriert und ist bereit, im eigenes speziellen Fundamentkästen untergebracht zu werden.

RUHIG UND STABIL

Spezieller Hochleistungsmotor. 10 mm Zylinderdicke, 273 mm Durchmesser und 900 mm Zylinderhöhe.

Zertifikate (K4 - PA68: 2013 und IWA 14-1: 2013).

DARSTELLEND

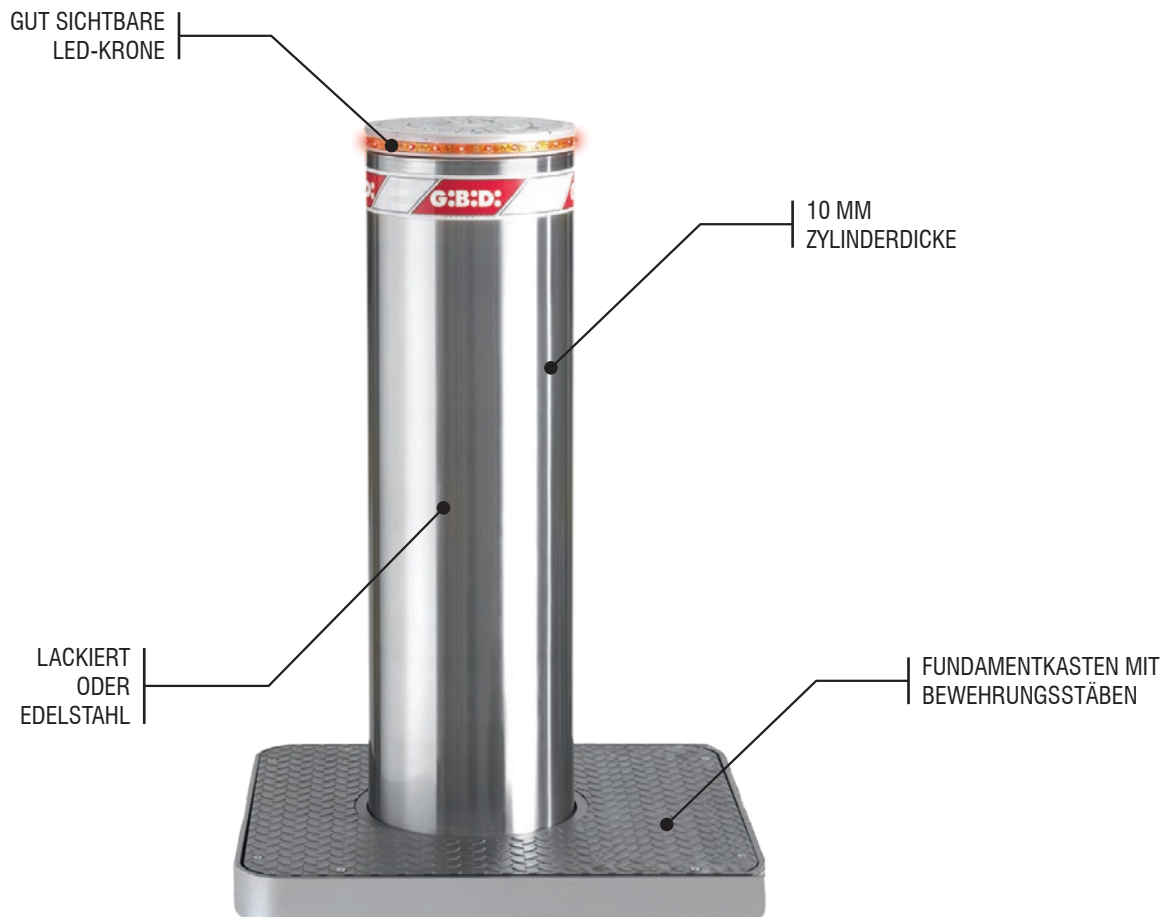
Bestimmt für intensive Nutzung von 2000 Bewegungen pro Tag und eine durchschnittliche Lebensdauer (MCBF) von 3.000.000 Bewegungen.

TECHNOLOGISCH UND SICHER

Vorverdrahtet und mit allen möglichen und notwendigen Optionen für eine Installation mit den höchsten Sicherheits- und Serviceprofilen ausgestattet.

DESIGN

Elegant, mit integrierter LED-Krone, pulverbeschichtet und auf Anfrage mit jeder Farbe anpassbar oder aus gebürstetem Edelstahl.



WEITERE
INFORMATIONEN HIER



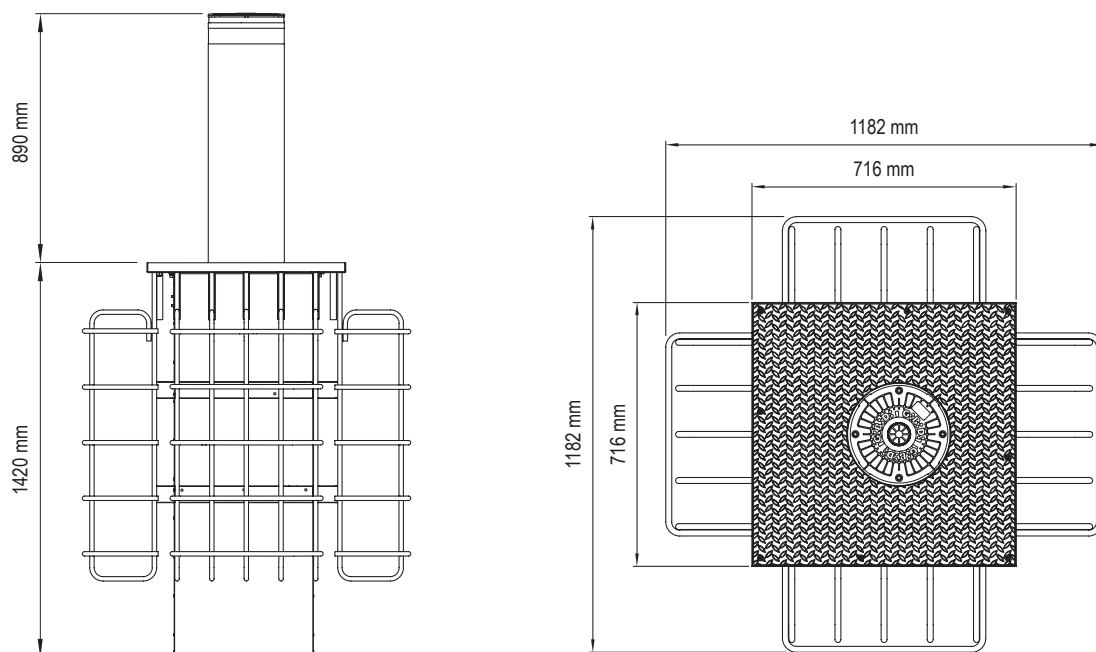
POLLER.

G:B:D:
CREATIVE AUTOMATIONS

TECHNISCHE EIGENSCHAFTEN

	T290K
Nutzung	INTENSIVE NUTZUNG
Nutzungshäufigkeit	40%
Motorstromversorgung	230Vac - 50/60Hz
Stromverbrauch	2,2 - 3,4 A
Schutzgrad	IP67
Stoßfestigkeit ohne verformung	250.000 J
Einlauffestigkeit	750.000 J
Öffnungs- / schließzeit	2,43,6 - 6 s.
Zylinderdurchmesser	273 mm
Zylinderhub	900 mm
Zylinderdicke	10 mm
Betriebstemperatur	-40°C +70°C

MABE



G:B:D:
CREATIVE AUTOMATIONS



G.I.B.I.D.I. S.r.l.
Via Abetone Brennero, 177/B
46025 Poggio Rusco (MN) - ITALY
Tel. +39.0386.52.20.11
Fax +39.0386.52.20.31
info@gibidi.com
www.gibidi.com