AMENAGE À ROULEAUX COMPACT EVD DG ST

Modèles: EVD DG 040 ST | EVD DG 080 ST | EVD DG 120 ST | EVD DG 220 ST



PRODUCTION FIABLE

- Moteur pas à pas efficace
- Entraînement direct du rouleau inférieur
- Commande programmable puissante et polyvalente

INSTALLATION ADAPTABLE

- Dimensions très compactes (installation aussi en outillage)
- Angles de transmission à 90° ou 180° et divers rapports de vitesse
- · Position du moteur : longitudinal, latéral, au-dessus, au-dessous

UTILISATION POLYVALENTE

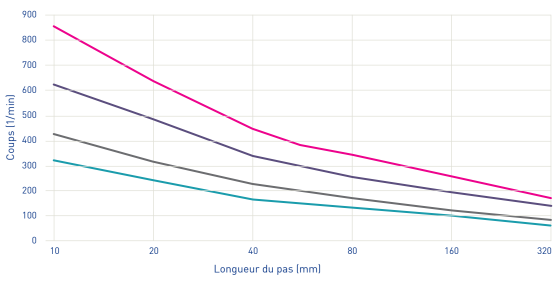
- · Surfaces de rouleaux diverses et rouleaux avec segments
- · Fonctions «tirer» ou «pousser», systèmes doubles/triples
- Intégrez, rétrofitez, synchronisez avec toute presse











ANGLE
D'AVANCE

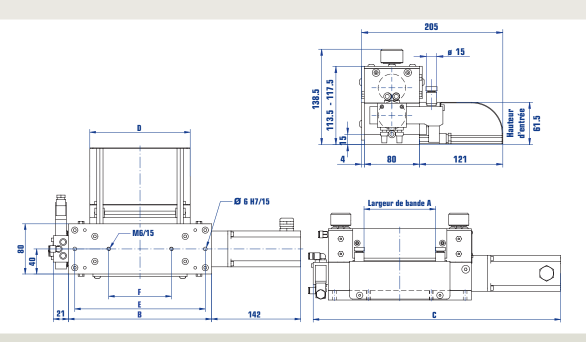
240 °

180 °

120 °

90 °

Exemple de courbe de performance.
Calculs spécifiques sur demande.



MODÈLE EVD	040 DG ST	080 DG ST	120 DG ST	220 DG ST
Largeur de passage A (mm)	40	80	120	220
Largeur de support B (mm)	148	188	228	328
Largeur totale de C (mm)	314	354	394	494
Largeur de passage d'entrée D (mm)	80	120	160	260
Distance de fixation E (mm)	128	168	208	308
Distance de fixation F (mm)	100	100	100	200
Épaisseur de bande	max. 4 mm			
Diamètre du rouleau	40 mm			
Précision	+/- 0.10 mm			
Vitesse max.*	max. 150 m/min			
Traction max.*	70 N			
Section de bande (recommandée)	max. 50 mm²			

*En fonction du moteur, de la commande et de l'alimentation. Demandez une configuration et un calcul spécifiques.

SUISSE

Zehnder & Sommer AG CH-3400 Burgdorf info@zehndersommer.com Tel +41 31 800 00 00

ALLEMAGNE

Zehnder & Sommer GmbH DE-58452 Witten info@zehndersommer.de Tel +49 2302 981 60 30

zehndersommer.com ZSswiss.com