



CITO BASICplus – l'art du rainage

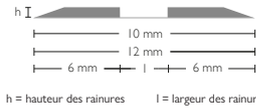
La contrepartie de rainage économique en matière plastique à base de film

Pour des rainages de qualité, des boîtes pliantes aux présentoirs, en passant par les emballages en carton ondulé. Manipulation optimale grâce à la technologie Fingerlift et très facile à trimmer avec un couteau. Adhère parfaitement sur la plaque de découpe et se retire sans laisser de résidus grâce à la technologie EasyFix.

- Design agréable grâce aux marquages sur les arêtes tranchantes et au code couleur
- Arêtes tranchantes plates pour un passage parfait des feuilles
- Idéal pour les petits et moyens tirages
- Disponible dans les versions IK, MINI, Off-center, RYU et Double Refouleur
- Bon rapport qualité-prix

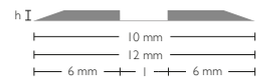


CITO BASICplus Contrepartie de rainage



CITO BASICplus

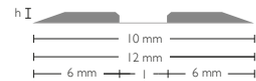
CITO BASICplus est disponible dans les tailles allant de (h × l mm) 0,3 × 0,8 à 1,6 × 6,0.



CITO BASICplus CMR



CITO BASICplus sur rouleau. Convient en particulier à la production d'emballages et de présentoirs de plus grandes dimensions (PLV). Moins de perte.



CITO BASICplus IK

Contrepartie de rainage pour produits en carton ondulé haut de gamme. Les arêtes intérieures biseautées réduisent la tension de traction et empêchent ainsi que la surface du matériau ne se déchire.



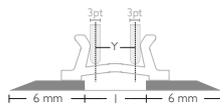
CITO BASICplus Off-center

Contrepartie de rainage spéciale pour doubles rainages avec un écartement étroit entre les refouleur/refouleur et les coupeur/refouleur.



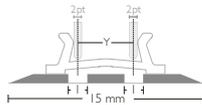
CITO BASICplus MINI

Contrepartie de rainage pour écartements étroits entre le coupeur et le refouleur (par ex. pattes de collage, découpages de fenêtres) ainsi que pour les rainages multiples pour les dossiers de présentation, convient très bien aux petites boîtes pliantes.



CITO BASICplus RYU

Double refouleur spécial sans entretoise intermédiaire pour un pli à 180° de qualité élevée pour produits en carton ondulé. Écartement du refouleur centre/centre (Y).



CITO BASICplus Double Refouleur

Double refouleur à base de film pour différents grammages. Indication de l'espacement des canaux centre/centre (Y).



Abakus CITO

Servez-vous de notre app **Abakus** pour calculer les dimensions optimales des contreparties de rainage. app.cito.de



En savoir plus : www.cito.de/basicplus

CITO-SYSTEM GmbH • Haimendorfer Str. 37+46 • 90571 Schwaig bei Nürnberg/Germany
Phone +49 911 95885-0 • Fax +49 911 95885-50 • info@cito.de • www.cito.de