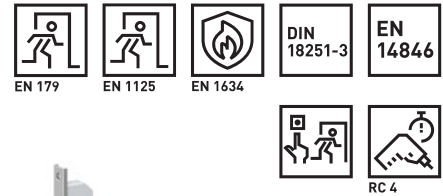


18971HZ MINT SV ELK FF PC

Verrouillage multipoints, auto-verrouillage, couplage électrique, bec-de-cane de secours, anti-panique C



Profil de produit

Verrouillage multipoints (poignée extérieure) avec tête en U, contacts de retour, bec-de-cane de secours FF (dans la tête), auto-verrouillage, blocage du bec-de-cane et commande séquentielle. Solution idéale pour les portes d'entrée principales/secondaires dans les bâtiments économiques, commerciaux et les bâtiments de police & pénitentiaire à haute sécurité. La fonction anti-panique avec fouillot de serrure divisé & commande de poignée séparée (ex-/intérieur) en combinaison avec le bec-de-cane de secours/FTÖ intégré ainsi que le bouton d'urgence, offre la solution idéale pour l'accès et l'issue de secours. L'accès est contrôlé par impulsion électrique ou cylindre. Sortie sécurisée par la voie d'évacuation à tout moment.



Exécution standard

- Goujons massifs de 20 mm sur les boîtiers secondaires (20kN)
- fouillot de serrure en 3 parties, divisé; carré 9 mm
- Poignée extérieure à couplage électrique
- Ouverture de secours par cylindre (fonction de fermeture forcée)
- Anti-panique C : côté panique réversible vers l'intérieur/l'extérieur
- Contacts de surveillance : Poignée G/D, état du pêne dormant et de la porte, cylindre intégré
- Mode de fonction: courant repos/travail commutable (levier DIP)
- Impulsion d'ouverture protégée c. manipulations: activable (DIP)
- Tension de fonctionnement : 12/24 V DC ±15% ; 100/50 mA
- Entrées : 12/24 V DC sur GND
- Sorties : sans potentiel ; capacité de charge 30 V DC / 100 mA
- Sécurité du coulisseau : haut/bas mécanique
- Bec-de-cane de confort amorti, réversible DIN G/D
- Compatible avec cylindre rond à bouton
- Angle de rotation du fouillot 35°

Avis important

Vis de cylindre décentrée par rapport à la tête. Détermination Longueurs de cylindre: Centre tête = centre cylindre de la serrure.
 Douille de réduction pas autorisée pour fouillot/tige carrée.
 Utiliser uniquement le contact de commutation interne.
 Utiliser uniquement la tige carrée anti-panique 5920/59105 HESO.
 Fixez la poignée aux plaques/rosaces tournant fixe. (easyfix®)!
 Protection contre manipulations: sel. EN14846: set 11105 MS requis!

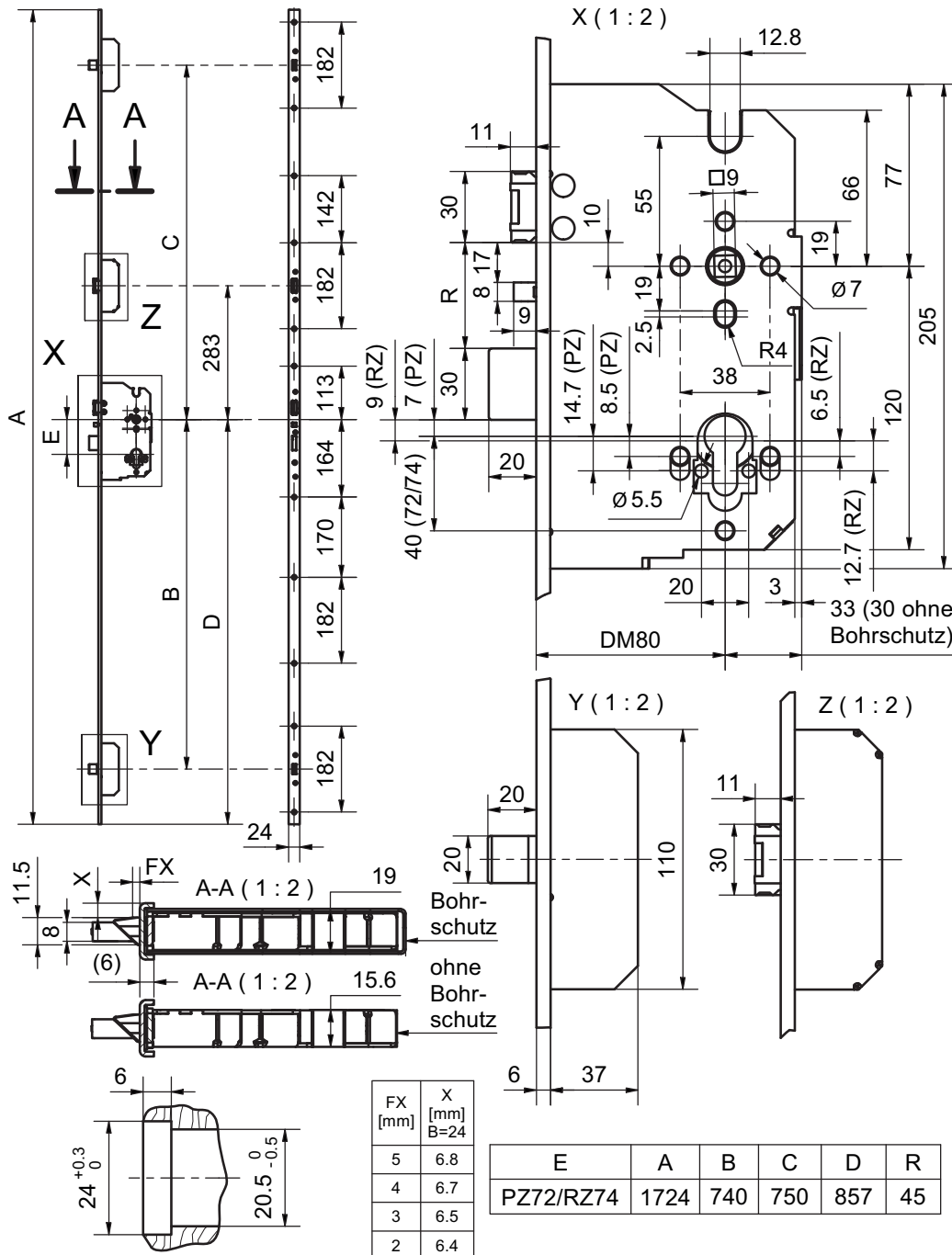
18971HZ · 1 · 2 · 3 · 4 · 5 · 6 · 7 · 8

1 Entaille	2 Distance	3 Tige carrée	4 Fouillot	5 Dimension tête	6 Orientation	7 Surface	8 Options
02 RZ	72 72 mm	80 80 mm	9 9 mm	40 24Ue x 6 x 1724 mm	0 DIN G (E)	00 Acier inoxydable satiné	0000 Aucune option
03 PZ	74 74 mm			41 24Ue x 6 x 2050 mm*	1 DIN D (E)	99 Sur demande	0150 Avec protection anti-perçage
				42 24Ue x 6 x 2150 mm*	3 DIN G (I)		
				43 24Ue x 6 x 2250 mm*	4 DIN D (I)		

*Tête en U continue de rénovation pour 19000 HZ-lock VB avec protection anti-perçage

18971HZ MINT SV ELK FF PC

Verrouillage multipoints, auto-verrouillage, couplage électrique, bec-de-cane de secours, anti-panique C



18971HZ - MINT SV ELK FF PC
Massbild 2BR mit Fluchtfalle