

Barre anti-panique selon EN 1125
Sécurité dans les bâtiments publics

HEWI



NOUVEAU ! Certifié BKS



Pas de panique ...

Avantages du produit

- **Mécanique réduite** – unité d'entraînement fine
- **Utilisation intuitive** – surface de préhension doublée pour une meilleure visualisation de la zone d'actionnement optimale
- **Absence de blocage des portes à deux battants** – grâce au carter fin et à la barre intérieure
- **Barre anti-panique télescopique** – facilite un montage précis

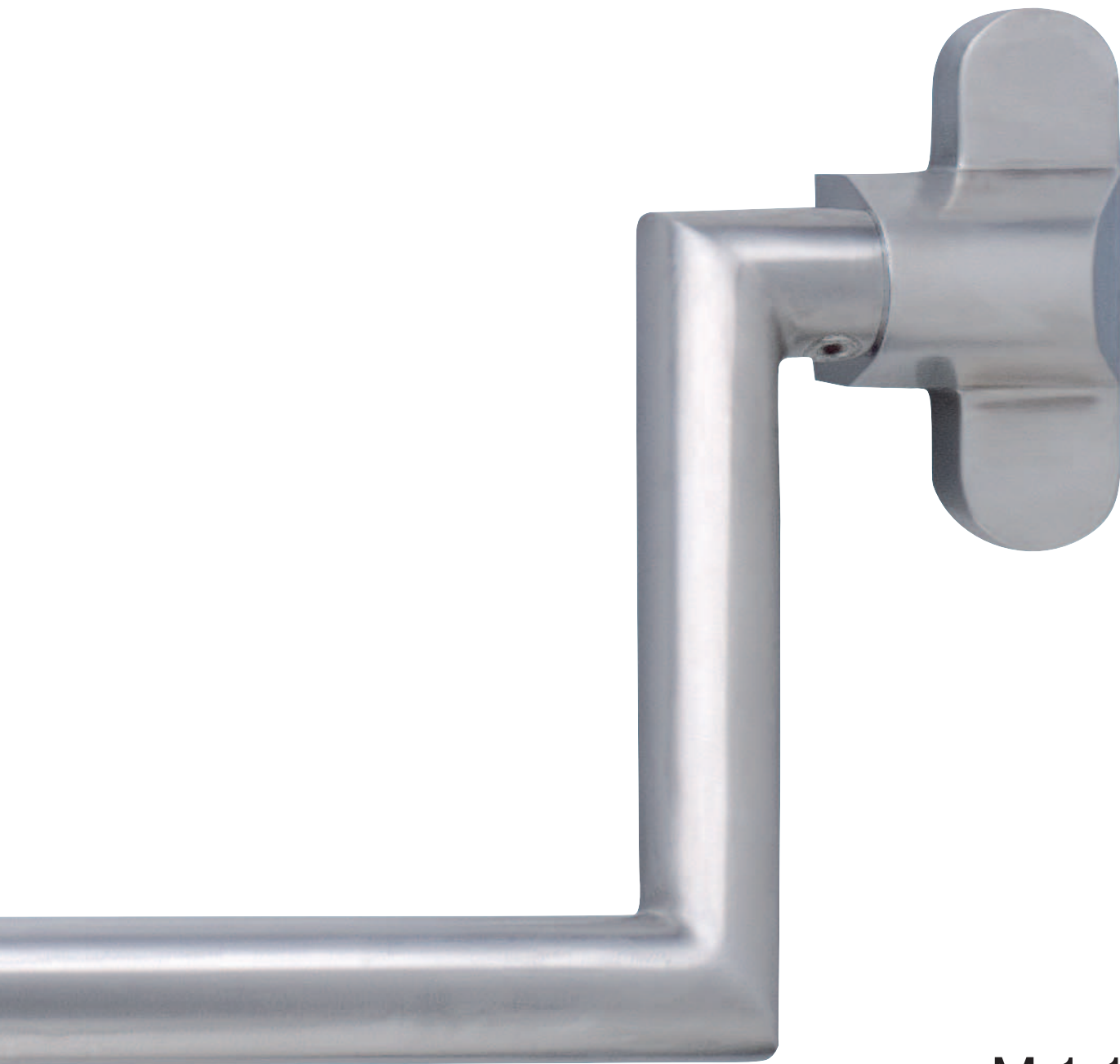




Distinctions

Barre anti-panique a obtenu le prix if product design award 2007 et le red dot product award 2007.

... barre anti-panique HEWI selon EN 1125



M 1:1

Sécurité lors de l'utilisation

Respect des principales exigences en matière de sécurité pour les portes de secours près desquelles des situations de panique peuvent avoir lieu :

- Ouverture facile de la porte en cas d'urgence – le déverrouillage de la porte peut s'effectuer en actionnant n'importe quelle zone de la barre anti-panique.
- Possibilité d'application sur des portes de secours à un ou à deux battants – en cas d'urgence, les portes à deux battants s'ouvrent simultanément lorsque le battant fixe est actionné.
- Pas de collision entre le cadre de porte et la barre anti-panique grâce à l'entraînement fin et au positionnement de la barre à l'intérieur de l'entraînement.
- Absence de blocage des portes à deux battants – grâce au carter en biais.
- Utilisation facile et intuitive – la poignée tubulaire positionnée de manière asymétrique permet de visualiser la zone d'actionnement optimale du côté de la serrure.
- Utilisation de cylindres à bouton possible.
- La barre anti-panique télescopique peut être installée sur des largeurs de porte de 710 à 1580 mm (compensation de la longueur avec 6 tailles échelonnées) ; pas besoin de réglages supplémentaires sur le chantier.

Accessibilité aux personnes handicapées

- Le fonctionnement est mis en évidence par deux sens (la vue : zone de préhension colorée, le toucher : zone de préhension en polyamide, barre anti-panique en acier inoxydable).
- La poignée est disponible dans les couleurs blanc de sécurité (98), blanc pur (99), gris anthracite (92), noir foncé (90), vert prairie (73), rouge rubis (33) et avec une surface en acier inoxydable brossé mat.
- Utilisée conformément à la norme EN 1125, la barre anti-panique HEWI est uniquement autorisée avec les serrures certifiées selon la norme EN 1125. Vous trouverez les fabricants de serrures certifiés sur www.hewi.fr/anti-panique.





PS111XA10

Barre anti-panique HEWI selon EN 1125

- en acier inoxydable, surface brossée mat
- en tube d'acier inox ø 25 mm
- avec manchon en polyamide de haute qualité ø 30 mm
- deux mécanismes avec capuchon en acier inox
- barre de prise télescopique sur la distance de fixation souhaitée

PS111XA30

- idem, certifié avec fabricants de serrure **BKS**
- capuchon en optique acier inoxydable

98
 99
 92
 90
 33
 73
 Couleurs en polyamide



PS111XA20

- en acier inoxydable, surface brossée mat
- en tube d'acier inox ø 25 mm
- avec manchon en acier inoxydable ø 30 mm
- deux mécanismes avec capuchon en acier inox
- barre de prise télescopique sur la distance de fixation souhaitée

PS111XA40

- idem, certifié avec fabricants de serrure **BKS**
- capuchon en optique acier inoxydable



PS160XA10

Barre anti-panique HEWI selon EN 1125

- en acier inoxydable, surface brossée mat
- en tube d'acier inox ø 25 mm
- avec manchon en polyamide de haute qualité ø 30 mm
- deux mécanismes avec capuchon en acier inox
- barre de prise télescopique sur la distance de fixation souhaitée

PS160XA30

- idem, certifié avec fabricants de serrure **BKS**
- capuchon en optique acier inoxydable

98
 99
 92
 90
 33
 73
 Couleurs en polyamide



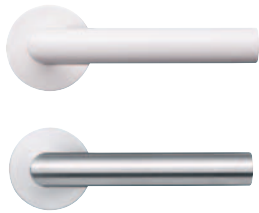
PS160XA20

- en acier inoxydable, surface brossée mat
- en tube d'acier inox ø 25 mm
- avec manchon en acier inoxydable ø 30 mm
- deux mécanismes avec capuchon en acier inox
- barre de prise télescopique sur la distance de fixation souhaitée

PS160XA40

- idem, certifié avec fabricants de serrure **BKS**
- capuchon en optique acier inoxydable

Système 162 – Continuité dans le bâtiment



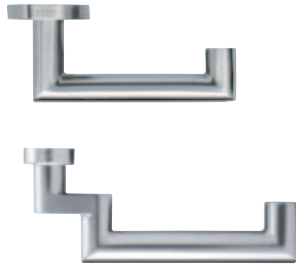
Béquille 162PC | 162XA



Signalétique guide



Poignée de fenêtre 162PC | 162XA



Béquille 165X | 166X



Produits complémentaires



Accessoires Sanitaires Système 162



Barre anti-panique PS160XA...



Main courante Circum CL.40.8102

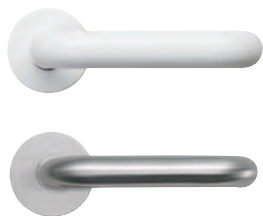


Poignée

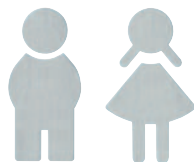


Poignée passages fréquents 162XADG...

Systeme 111 – Le Classique



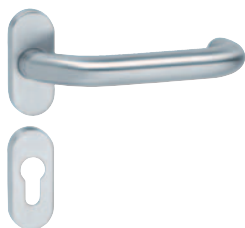
Béquille 111 | 111X



Pictogrammes



Poignée de fenêtre 111 | 111X



Béquille pour porte à cadre 113X



Produits complémentaires



Sanitär-Accessoires Série 805 Classique



Barre anti-panique PS 111XA...



Main courante CL.40.8100



Poignée



Poignée passages fréquents FSDG550...



ALLEMAGNE

HEWI Heinrich Wilke GmbH
Postfach 1260
34442 Bad Arolsen
Tél.: +49 5691 82-0
Fax: +49 5691 82-319
international@hewi.com

FRANCE

HEWI France
72, rue du Faubourg St Honoré
75008 PARIS
Tél : +33 04.72.83.09.09
contact@hewi.fr

BE, LU

Area Sales Manager:
Christoph Meyer
Forges 66
4837 Baelen
Tél.: +32 87 882729
cmeyer@hewi.com

SUISSE

Responsable:
Philippe Wettach
L'Arzillier 35
1473 Châtillon
Tél.: +41 26 663 52 46
Fax: +41 26 663 52 47
pwettach@hewi.ch

BE, LU, SUISSE

Service-Hotline
Appel gratuit (poste fixe)
00800 4394 4394

www.hewi.com