

DIN EN 179

Notausgangverschluss



HEWI

Anwendungspflicht:

Gilt für Notausgänge, an denen nicht mit Paniksituationen zu rechnen ist. Die Menschen im Gebäude sind mit den Ausgängen und deren Beschlägen vertraut.


Zugelassen sind:

Türdrücker, Drückergriffe (Stoßplatten) und andere Beschlagelemente, die für die Verwendung in Notsituationen ausgelegt wurden. Natürlich sind auch Panikstangen nach DIN EN 1125 zugelassen, denn höhere Sicherheit ist erlaubt.

Bitte beachten:

Beschlag und Schloss müssen immer zusammen geprüft und zertifiziert sein. Sie können aber getrennt ausgeschrieben und ausgeliefert werden.

Umsetzung DIN EN 179 – Notausgangverschluss

- HEWI Notausgangsbeschläge nach DIN EN 179 sind mit den in der nachstehenden Liste aufgeführten Schlossherstellern zertifiziert.
- Ein gemeinsam zertifiziertes System von Schloss und Beschlägen kann nach wie vor auch getrennt geliefert werden.
- Zulässige HEWI Notausgangsbeschläge auf der zweiten Seite abgebildet. Alle Feuerschutzausführungen dieser HEWI-Beschläge sind nach DIN EN 179 zertifiziert und werden beim Versand mit einem entsprechenden Aufkleber gekennzeichnet. 

Bestellhinweis

Für alle abgebildeten Türdrückerformen gilt:

HEWI Rosetten- oder Schildbeschläge in Feuerschutzausführung mit Vierkant 9 sind zur Verwendung mit zertifizierten Schlössern als Notausgangverschluss nach DIN EN 179 zugelassen.

Zertifizierte Schlösser

Bei den genannten Schlossherstellern dürfen – wenn nicht anders angegeben – alle nach DIN EN 179 zertifizierten Schlösser des jeweiligen Schlossherstellers mit den angegebenen HEWI Beschlägen als Notausgangverschluss nach DIN EN 179 verwendet werden. Weitere Informationen zu den jeweiligen Schlössern erhalten Sie von den Schlossherstellern.



ZULÄSSIGE HEWI-BESCHLÄGE:

SYSTEM 100 EDELSTAHL



Modell 103X



Modell 104X

SYSTEM 111 EDELSTAHL



Modell 111X



Modell 112X



Modell 113X

SYSTEM 162 EDELSTAHL



Modell 165X



Modell 166X



Modell 165.21P

SYSTEM 162 POLYAMID

SERIE 170 EDELSTAHL



Modell 173X



Modell 174X

SYSTEM 111 POLYAMID



Modell 111



Modell 111.23



Modell 115.23



Modell 114.23GK

DRÜCKERGRIFFE



Modell
162XADG06



Modell
FSDG550.08

Schlosspartner DIN EN 179

Schlosshersteller	DIN EN 179 FS-Beschläge in HEWI R- und H-Technik für alle zulässigen Drückerformen	DIN EN 179 HEWI Drückergriff	Zertifikatsnummer der Leistungsbeständigkeit
Abloy Oy (Assa Abloy)	Kennzeichnung HEWI VE 30-26 oder HEWI DO 20.13		0432-CPD-0018
effeff (Assa Abloy) Fritz Fuss GmbH & Co.KGaA	Kennzeichnung HEWI VE 30-26 oder HEWI DO 20.13		0432-CPD-0001
BKS GmbH	Kennzeichnung HEWI VE 30-26 oder HEWI DO 20.13	Kennzeichnung HEWI DO 20.13	0432-CPD-00029.03 0432-CPD-00029.04
BMH Beyer & Müller GmbH + Co.	Kennzeichnung HEWI VE 30-26 oder HEWI DO 20.13		0432-CPR-00082-01
Dorma GmbH	Kennzeichnung HEWI VE 30-26 oder HEWI DO 20.13		0432-CPD-0005
Karl Fuhr GmbH & Co. KG	Kennzeichnung HEWI VE 30-26 oder HEWI DO 20.13		1309-CPD-0101 1309-CPD-0140 1309-CPD-0170 1309-CPD-0172
Karl Fuhr GmbH & Co. KG		Kennzeichnung HEWI DO 20.13	1309-CPD-0140 1309-CPD-0170 1309-CPD-0172
KFV Karl Fliether GmbH	Kennzeichnung HEWI VE 30-26 oder HEWI DO 20.13	Kennzeichnung HEWI DO 20.13	0432-CPD-0090 0432-CPD-0006
Nemef	Kennzeichnung HEWI VE 30-26 oder HEWI DO 20.13		0432-CPD-0038
SAG Schulte AG	Kennzeichnung HEWI VE 30-26 oder HEWI DO 20.13		0432-CPD-0058
Wilka Schließtechnik GmbH	Kennzeichnung HEWI VE 30-26 oder HEWI DO 20.13		0432-CPD-0021
Grundmann Beschlagtechnik GmbH	Kennzeichnung HEWI VE 30-26 oder HEWI DO 20.13		0432-CPD-0021.01
WSS Wilh. Schlechtendahl & Söhne GmbH & CO.KG	Kennzeichnung HEWI VE 30-26 oder HEWI DO 20.13		1309-CPR-0303 0432-CPR-000037-01
ECO Schulte GmbH & Co. KG	Kennzeichnung HEWI VE 30-26 oder HEWI DO 20.13		0432-CPD-0164
GEZE	Kennzeichnung HEWI VE 30-26 oder HEWI DO 20.13		0757-CPR-229PANIK-701313-5-4
Roto Frank Austria GmbH	Kennzeichnung HEWI VE 30-26 oder HEWI DO 20.13		0432-CPR-00272-01
Glutz AG	Kennzeichnung HEWI VE 30-26 oder HEWI DO 20.13		0757 - CPR - 229P-6014391-1-2

Kennzeichnung ab dem 02.07.2018
bis zu 29.06.2018

HEWI VE 30-26
HEWI DO 20.13