

Schlossliste

DOM Protector®



SICHERHEITSTECHNIK

Diese Liste ist eine Aufstellung von Schlössern, welche nach den Inhalten von EG-Konformitätszertifikaten (DIN EN 179 / 1125) zusammen gestellt wurde.

Hiernach haben alle Bauarten von Schließzylindern keinen Einfluß auf die einwandfreie Panikfunktion oder es ist keine Einschränkung bezüglich des Zylinders im Zertifikat.

Bei den aufgeführten Mehrpunktverriegelungen wurde der Protector als einsetzbar eingestuft.

Bei dem Einsatz von Griffstangen ist zu prüfen, ob diese die Funktion blockieren können oder eine Fingerklemmung möglich ist.

Außerdem können sich die Zertifikatsinhalte ändern, was in dieser Liste nicht berücksichtigt sein kann.

Es ist immer nach dem Einbau der Schloss-, Zylinder- und Beschlagskombination die einwandfreie Funktion zu prüfen.

Hersteller	Schloss	SVP	Artikelnummer:	Type	nach Norm	Funktion:	Entfernung in mm	Dommaß in mm
BMH:	Einsteck	nein	800	Vollblatt	EN 179	BMH Wechselfunktion E (I)	72	55 bis 100
BMH:	Einsteck	nein	801	Vollblatt	EN 179	BMH Wechselfunktion E (I); mit Sperrfalle	72	55 bis 100
BMH:	Einsteck	nein	810	Vollblatt	EN 179	BMH Durchgangsfunktion D (IIIa)	72	55 bis 100
BMH:	Einsteck	nein	6800	Vollblatt	EN 1125	BMH Wechselfunktion E (I)	72	55 bis 100
BMH:	Einsteck	nein	6801	Vollblatt	EN 1125	BMH Wechselfunktion E (I) mit Sperrfalle	72	55 bis 100
BMH:	Einsteck	nein	1778	Vollblatt	EN 179	BMH Sonderfunktion Z	72	65
KFV	Einsteck	nein	EE 166	Vollblatt	EN 179	Wechselfunktion E (I)	72	55,65
KFV	Einsteck	nein	EE 166	Vollblatt	EN 179	Durchgangsfunktion D (III)	72	55,65
KFV	Einsteck	nein	EE 166	Vollblatt	EN 179	Umschaltfunktion B (IV)	72	55,65
KFV	Einsteck	nein	EE 166	Vollblatt	EN 179	Schließzwangfunktion C (V)	72	55,65
KFV	Einsteck	nein	EE 99	Rohrrahmen	EN 179	Wechselfunktion E (I)	92	35 bis 45
KFV	Einsteck	nein	EE 99	Rohrrahmen	EN 179	Durchgangsfunktion D (III)	92	30 bis 45
KFV	Einsteck	nein	EE 99	Rohrrahmen	EN 179	Umschaltfunktion B (IV)	92	30 bis 45
KFV	Einsteck	nein	EE 99	Rohrrahmen	EN 179	Schließzwangfunktion C (V)	92	30 bis 45
KFV	MPL	nein	EE9xx	Rohrrahmen	EN 179	Wechselfunktion E (I)	92	35 bis 45
KFV	MPL	nein	EE9xx	Vollblatt	EN 179	Wechselfunktion E (I)	72	55,65
KFV	MPL	nein	EE9xx	Rohrrahmen	EN 179	Durchgangsfunktion D (III)	92	30 bis 45
KFV	MPL	nein	EE9xx	Vollblatt	EN 179	Durchgangsfunktion D (III)	72	55,65
KFV	MPL	nein	EE9xx	Rohrrahmen	EN 179	Umschaltfunktion B (IV)	92	30 bis 45
KFV	MPL	nein	EE9xx	Vollblatt	EN 179	Umschaltfunktion B (IV)	72	55,65
KFV	MPL	nein	EE9xx	Rohrrahmen	EN 179	Schließzwangfunktion C (V)	92	30 bis 45
KFV	MPL	nein	EE9xx	Vollblatt	EN 179	Schließzwangfunktion C (V)	72	55,65
KFV	Einsteck	nein	PE 166	Vollblatt	EN 1125	Wechselfunktion E (I)	72	55,65
KFV	Einsteck	nein	PE 166	Vollblatt	EN 1125	Durchgangsfunktion D (III)	72	55,65
KFV	Einsteck	nein	PE 166	Vollblatt	EN 1125	Umschaltfunktion B (IV)	72	55,65
KFV	Einsteck	nein	PE 166	Vollblatt	EN 1125	Schließzwangfunktion C (V)	72	55,65
KFV	Einsteck	nein	PE 99	Rohrrahmen	EN 1125	Wechselfunktion E (I)	92	35 bis 45
KFV	Einsteck	nein	PE 99	Rohrrahmen	EN 1125	Durchgangsfunktion D (III)	92	30 bis 45
KFV	Einsteck	nein	PE 99	Rohrrahmen	EN 1125	Umschaltfunktion B (IV)	92	30 bis 45
KFV	Einsteck	nein	PE 99	Rohrrahmen	EN 1125	Schließzwangfunktion C (V)	92	30 bis 45
KFV	MPL	nein	PE 9xx	Rohrrahmen	EN 1125	Wechselfunktion E (I)	92	35 bis 45
KFV	MPL	nein	PE 9xx	Vollblatt	EN 1125	Wechselfunktion E (I)	72	55,65
KFV	MPL	nein	PE 9xx	Rohrrahmen	EN 1125	Durchgangsfunktion D (III)	92	30 bis 45
KFV	MPL	nein	PE 9xx	Vollblatt	EN 1125	Durchgangsfunktion D (III)	72	55,65
KFV	MPL	nein	PE 9xx	Rohrrahmen	EN 1125	Umschaltfunktion B (IV)	92	30 bis 45
KFV	MPL	nein	PE 9xx	Vollblatt	EN 1125	Umschaltfunktion B (IV)	72	55,65
KFV	MPL	nein	PE 9xx	Rohrrahmen	EN 1125	Schließzwangfunktion C (V)	92	30 bis 45
KFV	MPL	nein	PE 9xx	Vollblatt	EN 1125	Schließzwangfunktion C (V)	72	55,65
SAG	Einsteck	nein	18415EV	Rohrrahmen	EN 179	Wechselfunktion E (I)	92	30 bis 45
SAG	Einsteck	nein	18418DV	Rohrrahmen	EN 179	Durchgangsfunktion D (IIIa)	92	30 bis 45
SAG	Einsteck	ja	18355EV	Vollblatt	EN 179	Wechselfunktion E (I)	72	65
SAG	Einsteck	ja	18357EV	Vollblatt	EN 179	Wechselfunktion E (I)	72	65
SAG	Einsteck	nein	18352DV	Vollblatt	EN 179	Durchgangsfunktion D (IIIa)	72	55,65
SAG	Einsteck	nein	18354DV	Vollblatt	EN 179	Durchgangsfunktion D (IIIa)	72	55,65
ASSAABLOY/effeff	Einsteck	ja	309X	Rohrrahmen	EN 1125	Wechselfunktion E (I)	92	30 bis 45
ASSAABLOY/effeff	Einsteck	ja	309X	Vollblatt	EN 1125	Wechselfunktion E (I)	72	55,60,65
ASSAABLOY/effeff	Einsteck	ja	409X	Rohrrahmen	EN 1125	Microschalter, Wechselfunktion E (I)	92	30 bis 45
ASSAABLOY/effeff	Einsteck	ja	409X	Vollblatt	EN 1125	Microschalter, Wechselfunktion E (I)	72	55,60,65
ASSAABLOY/effeff	Einsteck	ja	309X	Rohrrahmen	EN 179	Wechselfunktion E (I)	92	30 bis 45
ASSAABLOY/effeff	Einsteck	ja	309X	Vollblatt	EN 179	Wechselfunktion E (I)	72	55,60,65
ASSAABLOY/effeff	Einsteck	ja	409X	Rohrrahmen	EN 179	Microschalter, Wechselfunktion E (I)	92	30 bis 45
ASSAABLOY/effeff	Einsteck	ja	409X	Vollblatt	EN 179	Microschalter, Wechselfunktion E (I)	72	55,60,65
GEZE	Einsteck	ja	MLS72xx	Vollblatt	EN 179	Wechselfunktion (I)	72	55 bis 100
GEZE	Einsteck	ja	MLS92xx	Rohrrahmen	EN 179	Wechselfunktion (I)	92	35,45
GEZE	Einsteck	ja	HLS72xx	Vollblatt	EN 179	geteilte Nuss (II)	72	55 bis 100
GEZE	Einsteck	ja	HLS92xx	Rohrrahmen	EN 179	geteilte Nuss (II)	92	35,45
GEZE	Einsteck	ja	PLS72xx	Vollblatt	EN 179	Wechselfunktion (I)	72	55 bis 100
GEZE	Einsteck	ja	PLS92xx	Rohrrahmen	EN 179	Wechselfunktion (I)	92	35,45
GEZE	Einsteck	ja	MLS72xx	Vollblatt	EN 1125	Wechselfunktion (I)	72	55 bis 100
GEZE	Einsteck	ja	MLS92xx	Rohrrahmen	EN 1125	Wechselfunktion (I)	92	35,45
GEZE	Einsteck	ja	HLS72xx	Vollblatt	EN 1125	geteilte Nuss (II)	72	55 bis 100
GEZE	Einsteck	ja	HLS92xx	Rohrrahmen	EN 1125	geteilte Nuss (II)	92	35,45
GEZE	Einsteck	ja	PLS72xx	Vollblatt	EN 1125	Wechselfunktion (I)	72	55 bis 100
GEZE	Einsteck	ja	PLS92xx	Rohrrahmen	EN 1125	Wechselfunktion (I)	92	35,45
BKS	Einsteck	ja	B 1920	Rohrrahmen	EN 179 / 1125	Umschaltfunktion B (IV)	92	35 bis 45
BKS	Einsteck	ja	B 1922	Rohrrahmen	EN 179 / 1125	Schließzwangfunktion C (V)	92	35 bis 45
BKS	Einsteck	ja	B 1970	Rohrrahmen	EN 179 / 1125	elektrisch kuppelbar, Schließzwangfunktion C (V)	92	35 bis 45
BKS	Einsteck	ja	B 1926	Rohrrahmen	EN 179 / 1125	Wechselfunktion E (I)	92	35 bis 45
BKS	Einsteck	ja	B 1966	Rohrrahmen	EN 179 / 1125	Fallenfeststellung, Wechselfunktion E (I)	92	35 bis 45
BKS	Einsteck + oben	ja	B 1906	Rohrrahmen	EN 179 / 1125	Fallenschloß, Wechselfunktion E (I)	92	35 bis 45
BKS	Einsteck + oben	ja	B 1980	Rohrrahmen	EN 179 / 1125	elektrisch kuppelbar, Schließzwangfunktion C (V)	92	35 bis 45
BKS	Einsteck + oben	ja	B 1967	Rohrrahmen	EN 179 / 1125	Fallenfeststellung, Wechselfunktion E (I)	92	35 bis 45
BKS	MPL	ja	1910 Security	Rohrrahmen	EN 179 / 1125	Umschaltfunktion B (IV)	92	35 bis 45
BKS	MPL	ja	1912 Security	Rohrrahmen	EN 179 / 1125	Schließzwangfunktion C (V)	92	35 bis 45
BKS	MPL	ja	1916 Security	Rohrrahmen	EN 179 / 1125	Wechselfunktion E (I)	92	35 bis 45
BKS	MPL	ja	1911 Security	Rohrrahmen	EN 179 / 1125	Umschaltfunktion B (IV)	92	35 bis 45
BKS	MPL	ja	1913 Security	Rohrrahmen	EN 179 / 1125	Schließzwangfunktion C (V)	92	35 bis 45

BKS	MPL	ja	1919 Secury	Rohrrahmen	EN 179 / 1125	Wechselfunktion E (I)	92	35 bis 45
BKS	Einsteck	ja	B 2110	Vollblatt	EN 179 / 1125	Umschaltfunktion B (IV)	72	55 bis 80
BKS	Einsteck	ja	B 2112	Vollblatt	EN 179 / 1125	Schließzwangfunktion C (V)	72	55 bis 80
BKS	Einsteck	ja	B 2116	Vollblatt	EN 179 / 1125	Wechselfunktion E (I)	72	55 bis 80
BKS	Einsteck	ja	B 2120	Vollblatt	EN 179 / 1125	Umschaltfunktion B (IV)	72	55 bis 100
BKS	Einsteck	ja	B 2122	Vollblatt	EN 179 / 1125	Schließzwangfunktion C (V)	72	55 bis 100
BKS	Einsteck	ja	B 2126	Vollblatt	EN 179 / 1125	Wechselfunktion E (I)	72	55 bis 100
BKS	Einsteck	ja	B 2166	Vollblatt	EN 179 / 1125	Fallenfeststellung, Wechselfunktion E (I)	72	55 bis 100
BKS	Einsteck	ja	B 2170	Vollblatt	EN 179 / 1125	elektrisch kuppelbar, Schließzwangfunktion C (V)	72	55 bis 100
BKS	MPL	ja	2110 Secury	Vollblatt	EN 179 / 1125	Umschaltfunktion B (IV)	72	55 bis 80
BKS	MPL	ja	2112 Secury	Vollblatt	EN 179 / 1125	Schließzwangfunktion C (V)	72	55 bis 80
BKS	MPL	ja	2116 Secury	Vollblatt	EN 179 / 1125	Wechselfunktion E (I)	72	55 bis 80
BKS	MPL	ja	2170 Secury	Vollblatt	EN 179 / 1125	elektrisch kuppelbar, Schließzwangfunktion C (V)	72	55 bis 80
BKS	Einsteck + oben	ja	2106	Vollblatt	EN 179	Wechselfunktion E (I)	72	55 bis 100
BKS	Einsteck + oben	ja	B 2130	Vollblatt	EN 179	Umschaltfunktion B (IV)	72	55 bis 100
BKS	Einsteck + oben	ja	B 2132	Vollblatt	EN 179	Schließzwangfunktion C (V)	72	55 bis 100
BKS	Einsteck + oben	ja	B 2136	Vollblatt	EN 179	Wechselfunktion E (I)	72	55 bis 100
BKS	Einsteck	ja	B 2172	Vollblatt	EN 179	elektrisch kuppelbar, Schließzwangfunktion C (V)	72	55 bis 100
BKS	Einsteck + oben	ja	B 2182	Vollblatt	EN 179	elektrisch kuppelbar, Schließzwangfunktion C (V)	72	55 bis 100
BKS	Einsteck	ja	B 2169	Vollblatt	EN 179	Fallenfeststellung, Wechselfunktion E (I)	72	55 bis 100
BKS	Einsteck	nein	1316	Rohrrahmen	EN 179 / 1125	Wechselfunktion E (I)	92	35 bis 45
DORMA	Einsteck	ja	22xx	Vollblatt	EN 179	Wechselfunktion E (I)	72	55 bis 100
DORMA	Einsteck	ja	23xx	Vollblatt	EN 179	Wechselfunktion E (I)	72	55 bis 100
DORMA	Einsteck	ja	27xx	Rohrrahmen	EN 179	Wechselfunktion E (I)	92	35, 40
DORMA	Einsteck	ja	28xx	Rohrrahmen	EN 179	Wechselfunktion E (I)	92	35, 40
DORMA	Einsteck	ja	42xx	Vollblatt	EN 179	Wechselfunktion E (I)	72	55 bis 100
DORMA	Einsteck	ja	43xx	Vollblatt	EN 179	Wechselfunktion E (I)	72	55 bis 100
DORMA	Einsteck	ja	47xx	Rohrrahmen	EN 179	Wechselfunktion E (I)	92	35, 40
DORMA	Einsteck	ja	48xx	Rohrrahmen	EN 179	Wechselfunktion E (I)	92	35, 40
DORMA	Einsteck	ja	52xx	Vollblatt	EN 179	Wechselfunktion E (I)	72	55 bis 100
DORMA	Einsteck	ja	53xx	Vollblatt	EN 179	Wechselfunktion E (I)	72	55 bis 100
DORMA	Einsteck	ja	57xx	Rohrrahmen	EN 179	geteilte Nuss (II)	92	35, 40
DORMA	Einsteck	ja	58xx	Rohrrahmen	EN 179	geteilte Nuss (II)	92	35, 40
DORMA	Einsteck	ja	62xx	Vollblatt	EN 179	geteilte Nuss (II)	72	55 bis 100
DORMA	Einsteck	ja	63xx	Vollblatt	EN 179	geteilte Nuss (II)	72	55 bis 100
DORMA	Einsteck	ja	67xx	Rohrrahmen	EN 179	geteilte Nuss (II)	92	35, 40
DORMA	Einsteck	ja	68xx	Rohrrahmen	EN 179	geteilte Nuss (II)	92	35, 40
WINKHAUS	MPL	n.a.	STV-AP	Rohrrahmen	EN 179 / 1125	Wechselfunktion E (I)	92 / 94	35 bis 80
WINKHAUS	MPL	n.a.	STV-BM	Rohrrahmen	EN 179 / 1125	Wechselfunktion E (I)	92 / 94	35 bis 80
WINKHAUS	MPL	n.a.	STV-ESS AP	Rohrrahmen	EN 179 / 1125	Wechselfunktion E (I)	92 / 94	35 bis 80
WINKHAUS	MPL	n.a.	STV-ESS-BM	Rohrrahmen	EN 179 / 1125	Wechselfunktion E (I)	92 / 94	35 bis 80
WINKHAUS	MPL	n.a.	AP179 AV2	Rohrrahmen	EN 179	Wechselfunktion E (I)	92 / 94	35 bis 80
Fuhr	MPL	n.a.	M 870	zweiflügelig	EN 1125	Wechselfunktion oder geteilte Nuß	72 / 92	35 bis 65
Fuhr	MPL	n.a.	M 870 Typ 3	einflügelig	EN 179	Wechselfunktion oder geteilte Nuß	72 / 92	35 bis 65
Fuhr	MPL	n.a.	M 870 Typ 8	einflügelig	EN 179	Wechselfunktion oder geteilte Nuß	72 / 92	35 bis 65
Fuhr	MPL	n.a.	M 870 CE	einflügelig	EN 1125	Wechselfunktion oder geteilte Nuß	92	35 bis 80
Fuhr	MPL	n.a.	M 871 CE	einflügelig	EN 1125	Wechselfunktion oder geteilte Nuß	92	35 bis 80
Fuhr	MPL	n.a.	Multitronic 881	einflügelig	EN 179	elektromotorisch	72 / 92	35 bis 65

Die Liste ist ohne Gewähr.

Stand: Juni 2009

Ersteller:
Uwe Worring
Produktmanager Schloss
DOM Sicherheitstechnik
GmbH & Co.KG
D-50321 Brühl / Köln
Wesseling-Str. 10-16
Tel.: 02232 / 704-241