



Publicerat: 2020-02-28

Nödutrymningsbeslag

Anledning till ny version: Kriterieändring med anledning av uppdatering av PRIO,

Reviderad 2021-06-24

Nödutrymningsbeslag 179 certifierade enligt SS-EN 179:2008

Version				5 rev
Leverantör	ASSA ABLOY Opening Solutions Sweden AB			
BVB ID				50674
BSAB-kod				Övriga varor
Visa				
BK04				06099 Lås och trycken övrigt
Visa				
Kemisk produkt				Nej
Användningsområde	Inomhus/Utomhus			
Artiklar (132 st) Visa				
Artikelnummer	Artikelnamn	GTIN/EAN	RSK-nummer	
000911561101002	UTR.BESLAG 179I HÖ NI			
000911561101011	UTR.BESLAG 179I HÖ KR			
Artikelnummer	Artikelnamn	GTIN/EAN	RSK-nummer	
000911561101012	UTR.BESLAG 179I HÖ MKD			

000911561101013 UTR.BESLAG 179I VÄ MKR

000911561102001 UTR.BESLAG 179I VÄ PR

000911561102002 UTR.BESLAG 179I VÄ NI

000911561102011 UTR.BESLAG 179I VÄ KR

000911561102013 UTR.BESLAG 179I VÄ MKR

001059202101001 UTR.BESLAG 179H HÖ PR

001059202101002 UTR.BESLAG 179H HÖ NI

001059202101011 UTR.BESLAG 179H HÖ KR

001059202101013 UTR.BESLAG 179H HÖ MKR

001059202102001 UTR.BESLAG 179H VÄ PR

001059202102002 UTR.BESLAG 179H VÄ NI

001059202102011 UTR.BESLAG 179H VÄ KR

001059202102013 UTR.BESLAG 179H VÄ MKR

364371100001 UTR BESLAG 179E-2 PR MP

364371100002 UTR BESLAG 179E-2 NI MP

364371100011 UTR BESLAG 179E-2 KR MP

364371100013 UTR BESLAG 179E-2 MKR MP

706680101001 UTR BESLAG 179F HÖ PR MP

Artikelnummer

Artikelnamn

GTIN/EAN

RSK-nummer

706680101002	UTR BESLAG 179F HÖ NI MP		
706680101011	UTR BESLAG 179F HÖ KR MP		
706680101013	UTR BESLAG 179F HÖ MKR MP		
706680102001	UTR BESLAG 179F VÄ PR MP		
706680102002	UTR BESLAG 179F VÄ NI MP		
706680102011	UTR BESLAG 179F VÄ KR MP		
706680102013	UTR BESLAG 179F VÄ MKR MP		
706681101001	UTR BESLAG 179G HÖ PR MP		
706681101002	UTR BESLAG 179G HÖ NI MP		
706681101011	UTR BESLAG 179G HÖ KR MP		
706681101013	UTR BESLAG 179G HÖ MKR MP		
706681102001	UTR BESLAG 179G VÄ PR MP		
706681102002	UTR BESLAG 179G VÄ NI MP		
706681102011	UTR BESLAG 179G VÄ KR MP		
706681102013	UTR BESLAG 179G VÄ MKR MP		
706744100001	UTR BESLAG 179G-2 PR MP		
706744100002	UTR BESLAG 179G-2 NI MP		
706744100011	UTR BESLAG 179G-2 KR MP		
Artikelnummer	Artikelnamn	GTIN/EAN	RSK-nummer

706744100013	UTR BESLAG 179G-2 MKR MP
706753101001	UTR BESLAG 179F/G INSIDA HÖ PR
706753102001	UTR BESLAG 179F/G INSIDA VÄ PR
815315100011	UTR BESLAG 179 S3 88363 KR MP
815316100011	UTR BESLAG 179 S3 88364 KR MP
815316100013	UTR BESLAG 179 S3 88364 MKR MP
815317100011	UTR BESLAG 179 S3 188363 KR MP
815516101001	UTR BESLAG 179A HÖ PR MP
815516101002	UTR BESLAG 179A HÖ NI MP
815516101011	UTR BESLAG 179A HÖ KR MP
815516101013	UTR BESLAG 179A HÖ MKR MP
815516102001	UTR BESLAG 179A VÄ PR MP
815516102002	UTR BESLAG 179A VÄ NI MP
815516102011	UTR BESLAG 179A VÄ KR MP
815516102013	UTR BESLAG 179A VÄ MKR MP

Artikelnummer	Artikelnamn	GTIN/EAN	RSK-nummer
815521100001	UTR BESI AG 179A-2 PR MP		

815521100002 UTR BESLAG 179A-2 NI MP

815521100011 UTR BESLAG 179A-2 KR MP

815521100013 UTR BESLAG 179A-2 MKR MP

815553101001 UTR BESLAG 179B HÖ PR MP

815553101002 UTR BESLAG 179B HÖ NI MP

815553101011 UTR BESLAG 179B HÖ KR MP

815553101013 UTR BESLAG 179B HÖ MKR MP

815553102001 UTR BESLAG 179B VÄ PR MP

815553102002 UTR BESLAG 179B VÄ NI MP

815553102011 UTR BESLAG 179B VÄ KR MP

815553102013 UTR BESLAG 179B VÄ MKR MP

815558100001 UTR BESLAG 179B-2 PR MP

815558100002 UTR BESLAG 179B-2 NI MP

815558100011 UTR BESLAG 179B-2 KR MP

815558100013 UTR BESLAG 179B-2 MKR MP

815845101001 UTR BESLAG 179/8563 HÖ PR
MP

815845101002 UTR BESLAG 179/8563 HÖ NI MP

Artikelnummer

Artikelnamn

GTIN/EAN

RSK-nummer

815845101011	UTR BESLAG 179/8563 HÖ KR MP
815845101013	UTR BESLAG 179/8563 HÖ MKR MP
815845102001	UTR BESLAG 179/8563 VÄ PR MP
815845102002	UTR BESLAG 179/8563 VÄ NI MP
815845102011	UTR BESLAG 179/8563 VÄ KR MP
815845102013	UTR BESLAG 179/8563 VÄ MKR MP
815848100001	UTR BESLAG 179/8563-2 PR MP
815848100002	UTR BESLAG 179/8563-2 NI MP
819128101013	UTR BESLAG 179A TUBE HÖ MKR MP
819128102013	UTR BESLAG 179A TUBE VÄ MKR MP
819129101013	UTR BESLAG 179B TUBE HÖ MKR MP
819129102013	UTR BESLAG 179B TUBE VÄ MKR MP
819130100013	UTR BESLAG 179A-2 TUBE MKR MP
819131100013	UTR BESLAG 179B-2 TUBE MKR MP

Artikelnummer**Artikelnamn****GTIN/EAN****RSK-nummer**

820137100011	UTR BESLAG 179A S4 KR MP		
820137100013	UTR BESLAG 179A S4 MKR MP		
820139100011	UTR BESLAG 179A S4 DC KR MP		
820139100013	UTR BESLAG 179A S4 DC MKR MP		
820140100011	UTR BESLAG 179A-2 S4 DC KR MP		
820140100013	UTR BESLAG 179A-2 S4 DC MKR MP		
820141100011	UTR BESLAG 179B S4 KR MP		
820141100013	UTR BESLAG 179B S4 MKR MP		
820142100011	UTR BESLAG 179B S4 DC KR MP		
820142100013	UTR BESLAG 179B S4 DC MKR MP		
820143100011	UTR BESLAG 179B-2 S4 DC KR MP		
820143100013	UTR BESLAG 179B-2 S4 DC MKR MP		
820732101001	UTR BESLAG 179C HÖ PR MP		
820732101002	UTR BESLAG 179C HÖ NI MP		
820732101011	UTR BESLAG 179C HÖ KR MP		
Artikelnummer	Artikelnamn	GTIN/EAN	RSK-nummer
820732101013	UTR BESLAG 179C HÖ MKR MP		

820732102001 UTR BESLAG 179C VÄ PR MP

820732102002 UTR BESLAG 179C VÄ NI MP

820732102011 UTR BESLAG 179C VÄ KR MP

820732102013 UTR BESLAG 179C VÄ MKR MP

820736101001 UTR BESLAG 179D HÖ PR MP

820736101002 UTR BESLAG 179D HÖ NI MP

820736101011 UTR BESLAG 179D HÖ KR MP

820736101013 UTR BESLAG 179D HÖ MKR MP

820736102001 UTR BESLAG 179D VÄ PR MP

820736102002 UTR BESLAG 179D VÄ NI MP

820736102011 UTR BESLAG 179D VÄ KR MP

820736102013 UTR BESLAG 179D VÄ MKR MP

820795201011 UTR BESLAG 179A HÖ 360G KR
MP

820795202011 UTR BESLAG 179A VÄ 360G KR
MP

953036 Nøddgangsbeslag 179 2pkt sølv
/ JPM179

953037 Nøddgangsbeslag 179 2pkt
hvid / JPM179

Artikelnummer

Artikelnavn

GTIN/EAN

RSK-nummer

953039 Nødudgangsbeslag 179 3pkt
 hvid / JPM179

000911561101001UTR BESLAG 179I HÖ PR

000911561101002UTR BESLAG 179I HÖ NI

000911561101002UTR BESLAG 179I HÖ KR

000911561101013UTR BESLAG 179I HÖ MKR

000911561101029UTR BESLAG 179I HÖ PMÄ UL

000911561102001UTR BESLAG 179I VÄ PR

000911561102002UTR BESLAG 179I VÄ NI

000911561102011UTR BESLAG 179I VÄ KR

000911561102013UTR BESLAG 179I VÄ MKR

000911561102029UTR BESLAG 179I VÄ PMÄ UL

001149310100001UTR BESLAG 179J-2 PR MP

001149310100002UTR BESLAG 179J-2 NI MP

001149310100011UTR BESLAG 179J-2 KR MP

001149310100013UTR BESLAG 179J-2 MKR MP

Bedömningsunderlag (avseende kemiskt innehåll och livscykel) (2 st) i

[Visa](#) v**Byggvarudeklaration**

2019-12-08

568.68 kB

Miljövarudeklaration (EPD)

2019-12-08

709.07 kB

Innehåll

Förklaring av tabellen i

— Visa information

Komponent	Mängd i komponent	Mängd i produkt	CAS	EG	Legering
H-angivelse	Egenklassificering				

Komponent/Ämne	Mängd i CAS	H-angivelse / Listning	Egenklassificering
----------------	-------------------	---------------------------	--------------------

DIN-42CrMo4

Järn	0,45%	7439-89-6	
Krom, Chromium metal	0,006 %	7440-47-3	

Komponent/Ämne	Mängd i produkt	CAS	H-angivelse / Listning	Egenklassificering
Mangan	0,004 %	7439-96-5		
Järn	0,003 %	7439-89-6		
Kol	0,002 %	7440-44-0		
Kisel	0,002 %	7440-21-3		
EN 1.0984				
Järn	0,672 %	7439-89-6		
Mangan	0,012 %	7439-96-5		
Kisel	0,003 %	7440-21-3		
Kol	0,001 %	7440-44-0		
Vanadium oxide	0,001 %	1314-62-1	H302 H332 H335 H341 H361 H372 H411	Riskminskningsämne
Niobium	0,001 %	7440-03-1		

Komponent/Ämne	Mängd i produkt	CAS	H-angivelse / Listning	Egenklassificering
SH-ZA				
Järn	0,239 %	7439-89-6		
Kol	0,002 %	7440-44-0		
Mangan	0,002 %	7439-96-5		
Z3 ASTM_AG40A				
Zink (metallisk)	0,337 %	7440-66-6		
Aluminium (metalliskt i legering)	0,012 %	7429-90-5		
Koppar	0,001 %	7440-50-8		
Mässing CW603N (CuZn36Pb3), Pb ≤ 3,5%	36,7 %	Övrigt, metaller		
Bly	≤1,28 %	7439-92-1	H360FD H362 Kandidatämne (Repr.) Pb SIN Utfasningsämne	

Komponent/Ämne	Mängd i produkt	CAS	H-angivelse / Listning	Egenklassificering
Mässing CW603N (CuZn36Pb3), Pb ≤ 3,5%	36,7 %		Övrigt, metaller	
Mässing CW603N (CuZn36Pb3), Pb ≤ 3,5%	23,9 %		Övrigt, metaller	
Mässing CW614N (CuZn39Pb3), Pb ≤ 3,5%	0,65 %		Övrigt, metaller	
Bly	≤ 0,02 %	7439-92-1	H360FD H362 Kandidatämne (Repr.) Pb SIN Utfasningsämne	
Stål, EN 1.0718, 0,2-0,35% Pb, (DIN 9SMnPb28, AFNOR S250Pb, UNI CF9SMnPb28, 11SMnPb30)	0,23 %		Övrigt, metaller	Pb Utfasningsämne
Polypropen (PP)	0,107 %	9003-07-0		
Rostfritt stål EN 1.4310, 6-9,5 % Ni, Bedömning på legeringsnivå	0,00813 %	12597-68-1		

Bedömning



Totalt











Livscykel



Innehåll



Produkten får bedömningen "undviks" då den innehåller för höga halter av bly samt eftersom bedömningsunderlaget uppfyller inte Byggvarubedömningens redovisningskrav.

+ Visa bedömning på innehåll



-  Byggvarudeklaration eller motsvarande underlag saknas, alternativt finns men är ej enligt gällande standard
 -  Mutagena kategori 2 (H341): < 0,1% (rek) av enskilda ämne/n redovisas men Producentintyg om ämnesinnehåll och halter saknas
 -  Reproduktionstoxiska kategori 1A eller 1B (H360): ≥ 0,3% av enskilt ämne
 -  Reproduktionstoxiska kategori 2 (H361): < 0,3% (rek) av enskilt ämne/-n redovisas men Leverantörsintyg om ämnesinnehåll och halter saknas
 -  Bly eller blyföreningar: ≥ 0,1% av enskilt ämne
 -  Toxicitet vid upprepad exponering, kategori 1 (H372): ≤ 0,1% av enskilt ämne/-n redovisas, men Leverantörsintyg om ämnesinnehåll och halter saknas
 -  Miljöfarligt (H411): ≤ 2,5% (rek), av ämne/-n, redovisas
 -  Spädbarnsskador (H362): ≥ 0,3% av enskilt ämne/-n
-

+ Visa bedömning på livscykelkriterier


1. Ingående material och råvaror

-  <50 % förnybara råvaror
-  Produkten innehåller inget återvunnet material





2. Tillverkning av varan

-  Uppgifter gällande emissioner under produktionsskedet baserade på en generisk EPD redovisas.
-  < 50% av primärenergien som används som energibärare/bränsle kommer från förnybara resurser, uppgifter redovisas i verifierad (tredjepartsgranskad) EPD.

3. Emballage

-  Emballaget kan material eller energi-återvinnas, men system för återanvändning saknas.

5. Avfall och rivning

-  Mindre än 70% av produkten är möjlig att återanvända.
-  Materialåtervinning är möjlig för ≥ 70 % av varan.
-  Varan ger inte upphov till farligt avfall vid användning / byggproduktion.
-  Uttjänt vara klassas inte som farligt avfall vid rivning / demontering.

6. Innemiljö (Enbart relevant för varor för inomhusbruk).

-  Ej relevant

Andra certifieringar/märkningar:



3.0 / 3.1

Ind 13



BSAB-koden omfattas ej av MB! (Innehållsredovisning saknas, vilket motsvarar BRONS enligt MB 3.0)

Ind 14

BSAB-koden omfattas ej av MB, men produkt innehåller utfasningsämnen och ev. riskminskningsämnen vilket motsvarar BRONS.

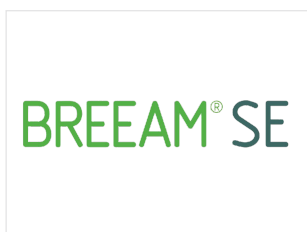
2.1 / 2.2

Ind 14

BSAB-koden omfattas ej av MB, men produkten saknar publik innehållsredovisning.

Ind 15

BSAB-koden omfattas ej av MB, men produkt innehåller/kan innehålla utfasningsämnen enligt KEMI:s definition, vilket motsvarar BRONS



2017 v.1.1**Mat07**

BSAB-koden omfattas ej av BREEAM, men produkt kan innehålla utfasningsämnen (kan ej verifieras pga bristfällig dokumentation)

2013 v.2.0**Mat08**

BSAB-koden omfattas ej av BREEAM, men produkt kan innehålla utfasningsämnen (kan ej verifieras pga bristfällig dokumentation)
