

GIARA MEUBEL

DOCUMENTATIE TOONZAALPANELEN



www.dauby.be



- De **uitvoeringen** van de artikelen op de **panelen** kunnen **verschillen** met diegene op de bijgaande **fiches**. Gelieve hier **extra aandacht** te hebben.
- De **prijzen** zijn steeds **bruto, in-en exclusief btw**.
- De **gemarkeerde regel** is het artikel dat op uw **paneel** staat.
- Let goed op de **eenheid** van de artikels: **st/pc** = per stuk (= los artikel), **paar/paire** = samengesteld artikel.



- Les **prix** sont **brut, avec et sans tva.**
- La **zone marquée** est l'article sur votre **panneau**.
- Faites bien attention de **l'unité** des articles: **st/pc** = par pièce, **paar/paire** = par paire.



- Alle **Preise** sind **Brutto** Preise **ohne und mit MwSt**.
- Die **markierte Linie** ist das Artikel auf Ihrem **Display**.
- Bitte beachten Sie die **Verpackungseinheit**: **st/pc** = Per Stück, **paar/paire** = Per Paar.



- These are **gross prices, with and without vat**.
- The **line** that is **marked** correspond to the article on your **panel**.
- Please pay attention to the quantity of the articles: **st/pc** = per piece, **paar/paire** = per paire, combined article.



BRI | Britannium

Britannium metaal is een legering met oa zilver en tin. Bij gebruik vormt zich een matter patina die het materiaal een authentieke uitstraling geeft. De verweerde look is de charme van het product. Er wordt geen vernis gebruikt, maar desgewenst kan het beslag terug glanzend worden gemaakt door het te onderhouden met zilverpoets.



WB | Wit brons

Wit brons is een legering van verschillende non ferro-metalen. Door dat deze legering zeer traag oxideert kan u lang genieten van zijn zilverachtige kleur. Na eerst langzaam matter te worden verschijnen na zeer lange tijd pas donkere vlekken. Zo bekomt men uiteindelijk het oud tin (OPW). Wie dit niet mooi vindt, kan de originele kleur terug bekomen met zilverpoets. Wie dit wel mooi vindt, kan best meteen het oud tin (OPW) bestellen, want de oxidatie van wit brons naar oud tin (OPW) beslaat meer dan één mensenleven.



OPW | Oud tin

Zowel het wit brons als oud tin (OPW) is ideaal voor zowel binnen - als buitengebruik.



AS | Verouderd zilver



AI | Verouderd ijzer

Deze materialen hebben als basismateriaal wit brons die elk een eigen bovenlaag hebben. De zeer zachte, natuurlijke verwerking die er na een tijd optreedt is onomkeerbaar, doch charmant!



BL | Zwart brons



NB | Natuur brons

Massief brons is een legering van koper en tin. De legering heeft een rode kleur en zal door reactie met zuurstof een bruine oxide laag verkrijgen, het donker brons (AZ) is hier het resultaat van. Als we dit dan nog verder laten oxideren krijgen we groen - bruine oxide laag, namelijk het groen brons (VI).



AZ | Verdonkerd brons



VI | Groen brons

De plaatsen die meer blootgesteld zijn aan zuurstof gaan donkerder worden en waar er meer wrijving is door gebruik zal gaat het lichter worden.

**BRI | Britannium**

Le métal Britannium est un alliage à base d'argent et d'étain notamment. À l'usage, une patine plus mate se forme qui procure au matériau un rayonnement authentique. L'aspect altéré fait le charme du produit, du vernis n'est pas appliqué. Le cas échéant, la quincaillerie peut retrouver sa brillance par application d'un produit d'entretien pour argent.

**WB | Bronze blanc**

Le bronze blanc est un alliage de différents métaux non-ferreux. Étant donné son oxydation très lente, vous profiterez longtemps de son éclat argenté. Ce n'est qu'après être devenu lentement mat que des taches plus sombres apparaîtront après une longue période de temps. C'est ainsi que l'on obtient finalement du vieil étain (OPW). Si vous n'aimez pas cette teinte, vous pouvez faire réapparaître la couleur originale à l'aide de polish pour argent. Si, au contraire, vous aimez cette couleur, vous pouvez directement commander le modèle vieil étain (OPW) car l'oxydation du bronze blanc en vieil étain (OPW) dure plus d'une vie humaine. Le bronze blanc ainsi que le vieil étain (OPW) conviennent parfaitement à l'intérieur comme à l'extérieur.

**OPW | Vieil étain****AS | Argent satiné****AI | Argent agée**

Ces matériaux à base de bronze blanc possèdent chacun une couche extérieure. L'altération très douce et naturelle qui apparaît après quelque temps est irréversible.

**BL | Bronze noir****NB | Bronze naturel****AZ | Bronze foncé**

Le bronze massif est un alliage de cuivre et d'étain. Cet alliage possède une couleur rouge qui se teintera de brun en réaction avec l'oxygène, pour donner le bronze foncé (AZ). Si l'oxygène continue de faire son effet, nous obtenons alors une couche verte/brune, à savoir le bronze vert (VI).

**VI | Bronze vert**

Les endroits les plus exposés à l'oxygène deviendront plus sombres, tandis que les endroits plus exposés à la friction (par ex. contact humain) deviendront plus clairs.



BRI | Britannium

Britannium-Metall ist eine Legierung u.a. aus Silber und Zinn. Beim Gebrauch bildet sich eine matte Patina, die dem Material eine authentische Ausstrahlung verleiht. Der verwitterte Look ist der Charme des Produkts. Die Artikel sind unlackiert. Wenn gewünscht, kann der Beschlag wieder zum Glänzen gebracht werden, indem er mit Silberputzmittel gepflegt wird.



WB | Weiss Bronze

Silberbronze ist eine Legierung verschiedener Nichteisenmetalle. Weil diese Legierung sehr langsam oxidiert, können Sie sich lange an der Silberfarbe erfreuen. Die Legierung wird langsam matter und erst nach sehr langer Zeit entstehen dunkle Flecke. So bekommt man letztendlich Altzinn (OPW). Wer dies nicht schon findet, kann die Originalfarbe mit Silberputz wiederherstellen. Wem dies aber gefällt, bestellt am besten gleich Altzinn (OPW), weil die Oxidation von Silberbronze zu Altzinn (OPW) länger als ein Menschenleben dauert.



OPW | Altes Zinn

Sowohl Silberbronze als auch Altzinn (OPW) sind ideal für Innen- und Außenanwendungen geeignet.



AS | Dunkel Silber



AI | Dunkel Eisen

Diese Materialien haben Silberbronze als Basismaterial und darüber eine jeweils eigene Oberschicht. Die sehr leichte natürliche Verwitterung, die im Laufe der Zeit entsteht, ist unumkehrbar.



BL | Schwarz Bronze



NB | Natur Bronze

Massivbronze ist eine Legierung von Bronze und Zinn. Die Legierung hat eine rote Farbe und erhält durch die Reaktion mit Sauerstoff eine braune Oxidschicht, woraus Dunkelbronze (AZ) entsteht. Wenn wir Dunkelbronze weiter oxidieren lassen, erhalten wir eine grünbraune Oxidschicht, Grünbronze (VI).












AZ | Dunkel Bronze



VI | Grün Bronze

Die Stellen, die mehr Sauerstoff ausgesetzt sind, werden dunkler und die Stellen mit mehr Reibung (z. B. menschlicher Kontakt) werden heller.

	BRI Britannium	<p>Britannium is an alloy of silver and tin. In use it forms a mat patina, which gives the material an authentic character. The weathered look of the product is what gives it its charm. No varnish is used and if desired the fitting can have its shine restored by maintaining it with silver polish.</p>
	WB White bronze	<p>White bronze is an alloy of various non-ferrous metals. As this alloy oxidises very slowly, it retains its silver colour for a long time. After first very slowly becoming more matt, dark patches start appearing, yet only after a very long time. The eventual result is old tin (OPW). If that doesn't appeal to you, you can restore the original colour using silver polish.</p>
	OPW Old pewter	<p>However, if you do like it, it is best to order the old tin (OPW) straight away, as the oxidation process from white bronze to old tin (OPW) takes more than a lifetime. Both white bronze and old tin (OPW) are ideal for use indoors and out.</p>
	AS Aged silver	<p>The basic substance in these materials is white bronze and each item has its own outer layer. The very gentle, natural weathering that occurs after a time is irreversible.</p>
	AI Aged iron	
	BL Bronze black	
	NB Natural bronze	<p>Solid bronze is an alloy of copper and tin. The alloy has a reddish colour and a brown oxide layer will build up as it reacts with oxygen, resulting in the dark bronze shade (AZ). If it is allowed to oxidise further, a green-brown oxide layer forms, known as green bronze (VI).</p>
	AZ Dark bronze	<p>Places that are more exposed to oxygen will become darker, while places where there is more friction (for instance due to human contact) will be lighter.</p>
	VI Green bronze	


GIARA MEUBEL

GIARA MB R 15





Giara®	ART°	Einheit Unité Einheit Unit	REF.			EURO EXCL. BTW	EURO INCL. BTW
--------	------	--------------------------------------	------	--	--	-------------------	-------------------


GIARA MB R 15

1		12582	St. / Pc.	G08-45	Ø45mm	BRI	39,54	47,85


2		11891	St. / Pc.	G10-40	40mm	BRI	39,54	47,85

3		12583	St. / Pc.	G01	30x45mm	BRI	39,54	47,85

4		7607	St. / Pc.	PoQU-33	33 mm	WB	35,05	42,41
		7611	St. / Pc.	PoQU-33	33 mm	AS	35,05	42,41
		7610	St. / Pc.	PoQU-33	33 mm	AI	35,05	42,41
		7574	St. / Pc.	PoQU-33	33 mm	NB	35,05	42,41
		7608	St. / Pc.	PoQU-33	33 mm	AZ	35,05	42,41
		7609	St. / Pc.	PoQU-33	33 mm	VI	35,05	42,41
		11371	St. / Pc.	PoQU-33	33 mm	BLK	38,56	46,66
		13203	St. / Pc.	PoQU-33	33 mm	OPW	38,56	46,66






5		12519	St. / Pc.	Po90-33	33 mm	WB	38,51	46,59
		12520	St. / Pc.	Po90-33	33 mm	AS	38,51	46,59
		12521	St. / Pc.	Po90-33	33 mm	AI	38,51	46,59
		12522	St. / Pc.	Po90-33	33 mm	NB	38,51	46,59
		12523	St. / Pc.	Po90-33	33 mm	AZ	38,51	46,59
		12524	St. / Pc.	Po90-33	33 mm	VI	38,51	46,59
		12525	St. / Pc.	Po90-33	33 mm	BLK	42,35	51,25
		13199	St. / Pc.	Po90-33	33 mm	OPW	42,35	51,25

6		11890	St. / Pc.	G09-128	128mm	BRI	65,42	79,16


160 mm		11896	St. / Pc.	G09-160	160mm	BRI	82,43	99,74

Prijzen excl. BTW | Prix hors TVA | Preise ohne MwSt. | Prices without VAT


GIARA MB R 15

 224 mm	11897	St. / Pc.	G09-224	224mm	BRI	128,55	155,55
 305 mm	11898	St. / Pc.	G09-305	305mm	BRI	159,58	193,10
 7	5340	St. / Pc.	C62-35	35 mm	BRI	25,63	31,01
	8598	St. / Pc.	C62-35	35 mm	WB	27,02	32,69
	6418	St. / Pc.	C62-35	35 mm	AS	27,02	32,69
	6520	St. / Pc.	C62-35	35 mm	AI	27,02	32,69
	6419	St. / Pc.	C62-35	35 mm	NB	27,02	32,69
	5546	St. / Pc.	C62-35	35 mm	AZ	27,02	32,69
	8597	St. / Pc.	C62-35	35 mm	VI	27,02	32,69
	13164	St. / Pc.	C62-35	35 mm	BLK	29,72	35,96
	13165	St. / Pc.	C62-35	35 mm	OPW	29,72	35,96
 40 mm	5341	St. / Pc.	C63-40	40 mm	BRI	31,71	38,37
	6405	St. / Pc.	C63-40	40 mm	WB	33,48	40,51
	6406	St. / Pc.	C63-40	40 mm	AS	33,48	40,51
	6706	St. / Pc.	C63-40	40 mm	AI	33,48	40,51
	6404	St. / Pc.	C63-40	40 mm	NB	33,48	40,51
	5806	St. / Pc.	C63-40	40 mm	AZ	33,48	40,51
	6407	St. / Pc.	C63-40	40 mm	VI	33,48	40,51
	13168	St. / Pc.	C63-40	40 mm	BLK	36,83	44,57
	13169	St. / Pc.	C63-40	40 mm	OPW	36,83	44,57
 45 mm	13170	St. / Pc.	C63-45	45 mm	BRI	33,64	40,71
	13171	St. / Pc.	C63-45	45 mm	WB	37,23	45,06
	13172	St. / Pc.	C63-45	45 mm	AS	37,23	45,06
	13173	St. / Pc.	C63-45	45 mm	AI	37,23	45,06
	13174	St. / Pc.	C63-45	45 mm	NB	37,23	45,06
	13175	St. / Pc.	C63-45	45 mm	AZ	37,23	45,06
	13176	St. / Pc.	C63-45	45 mm	VI	37,23	45,06
	13177	St. / Pc.	C63-45	45 mm	BLK	40,86	49,44
	13178	St. / Pc.	C63-45	45 mm	OPW	40,86	49,44


GIARA MB R 15

	5342	St. / Pc.	C64-48	48 mm	BRI	31,71	38,37
	6422	St. / Pc.	C64-48	48 mm	WB	33,48	40,51
	6425	St. / Pc.	C64-48	48 mm	AS	33,48	40,51
	6522	St. / Pc.	C64-48	48 mm	AI	33,48	40,51
	6424	St. / Pc.	C64-48	48 mm	NB	33,48	40,51
	5747	St. / Pc.	C64-48	48 mm	AZ	33,48	40,51
	6423	St. / Pc.	C64-48	48 mm	VI	33,48	40,51
	13179	St. / Pc.	C64-48	48 mm	BLK	36,83	44,57
	13180	St. / Pc.	C64-48	48 mm	OPW	36,83	44,57


8

	5337	St. / Pc.	C65-88	88 mm	BRI	31,71	38,37
	6400	St. / Pc.	C65-88	90 mm	WB	33,48	40,51
	6402	St. / Pc.	C65-88	90 mm	AS	33,48	40,51
	6521	St. / Pc.	C65-88	90 mm	AI	33,48	40,51
	6403	St. / Pc.	C65-88	90 mm	NB	33,48	40,51
	5826	St. / Pc.	C65-88	90 mm	AZ	33,48	40,51
	6401	St. / Pc.	C65-88	90 mm	VI	33,48	40,51
	13181	St. / Pc.	C65-88	90 mm	BLK	36,83	44,57
	13182	St. / Pc.	C65-88	90 mm	OPW	36,83	44,57

9

	7607	St. / Pc.	PoQU-33	33 mm	WB	35,05	42,41
	7611	St. / Pc.	PoQU-33	33 mm	AS	35,05	42,41
	7610	St. / Pc.	PoQU-33	33 mm	AI	35,05	42,41
	7574	St. / Pc.	PoQU-33	33 mm	NB	35,05	42,41
	7608	St. / Pc.	PoQU-33	33 mm	AZ	35,05	42,41
	7609	St. / Pc.	PoQU-33	33 mm	VI	35,05	42,41
	11371	St. / Pc.	PoQU-33	33 mm	BLK	38,56	46,66
	13203	St. / Pc.	PoQU-33	33 mm	OPW	38,56	46,66

10

	3938	St. / Pc.	PoTL-30	30 mm	BRI	24,79	29,99
	11397	St. / Pc.	PoTL-30	30 mm	WB	26,06	31,53
	8334	St. / Pc.	PoTL-30	30 mm	AS	26,06	31,53
	7033	St. / Pc.	PoTL-30	30 mm	AI	26,06	31,53
	6754	St. / Pc.	PoTL-30	30 mm	NB	26,06	31,53
	5588	St. / Pc.	PoTL-30	30 mm	AZ	26,06	31,53
	6539	St. / Pc.	PoTL-30	30 mm	VI	26,06	31,53
	13235	St. / Pc.	PoTL-30	30 mm	BLK	28,67	34,69
	12637	St. / Pc.	PoTL-30	30 mm	OPW	28,67	34,69




11

	6503	St. / Pc.	PoTL-20	20 mm	BRI	18,82	22,78
---	------	-----------	---------	-------	-----	-------	-------


20 mm


Prijzen excl. BTW | Prix hors TVA | Preise ohne MwSt. | Prices without VAT


TOP 25 MEUBEL


 14	11864	St. / Pc.	PoTL-40	40 mm	BRI	39,54	47,85
 12	5335	St. / Pc.	C70-96	96 mm	BRI	29,82	36,09
	6431	St. / Pc.	C70-96	96 mm	WB	31,44	38,04
	6432	St. / Pc.	C70-96	96 mm	AS	31,44	38,04
	6597	St. / Pc.	C70-96	96 mm	AI	31,44	38,04
	6430	St. / Pc.	C70-96	96 mm	NB	31,44	38,04
	5547	St. / Pc.	C70-96	96 mm	AZ	31,44	38,04
	6433	St. / Pc.	C70-96	96 mm	VI	31,44	38,04
	13183	St. / Pc.	C70-96	96 mm	BLK	34,58	41,84
13184	St. / Pc.	C70-96	96 mm	OPW	34,58	41,84	
 64 mm	6713	St. / Pc.	C70-64	64 mm	BRI	28,70	34,73
 78 mm	11365	St. / Pc.	C70-78	78 mm	BRI	29,44	35,62
 128 mm	6714	St. / Pc.	C71-128	128 mm	BRI	32,73	39,60
	9829	St. / Pc.	C71-128	128 mm	WB	35,95	43,50
	8296	St. / Pc.	C71-128	128 mm	AS	35,95	43,50
	8789	St. / Pc.	C71-128	128 mm	AI	35,95	43,50
	9197	St. / Pc.	C71-128	128 mm	NB	35,95	43,50
	8470	St. / Pc.	C71-128	128 mm	AZ	35,95	43,50
	9632	St. / Pc.	C71-128	128 mm	VI	35,95	43,50
	13185	St. / Pc.	C71-128	128 mm	BLK	39,53	47,83
	13186	St. / Pc.	C71-128	128 mm	OPW	39,53	47,83

GIARA MB R 15

 160 mm	5336	St. / Pc.	C71-160	160 mm	BRI	35,18	42,57
	6426	St. / Pc.	C71-160	160 mm	WB	37,50	45,37
	6429	St. / Pc.	C71-160	160 mm	AS	37,50	45,37
	6523	St. / Pc.	C71-160	160 mm	AI	37,50	45,37
	6428	St. / Pc.	C71-160	160 mm	NB	37,50	45,37
	5610	St. / Pc.	C71-160	160 mm	AZ	37,50	45,37
	6427	St. / Pc.	C71-160	160 mm	VI	37,50	45,37
	13187	St. / Pc.	C71-160	160 mm	BLK	41,48	50,20
	13188	St. / Pc.	C71-160	160 mm	OPW	41,48	50,20

 305 mm	6559	St. / Pc.	C72-305	305 mm	BRI	101,44	122,74
	9823	St. / Pc.	C72-305	305 mm	WB	108,08	130,78
	6822	St. / Pc.	C72-305	305 mm	AS	108,08	130,78
	9826	St. / Pc.	C72-305	305 mm	AI	108,08	130,78
	9825	St. / Pc.	C72-305	305 mm	NB	108,08	130,78
	6580	St. / Pc.	C72-305	305 mm	AZ	108,08	130,78
	9824	St. / Pc.	C72-305	305 mm	VI	108,08	130,78
	13189	St. / Pc.	C72-305	305 mm	BLK	118,90	143,87
	13190	St. / Pc.	C72-305	305 mm	OPW	118,90	143,87

 457 mm	6560	St. / Pc.	C73-457	457 mm	BRI	204,15	247,03
	8922	St. / Pc.	C73-457	457 mm	WB	212,13	256,69
	6721	St. / Pc.	C73-457	457 mm	AS	212,13	256,69
	8923	St. / Pc.	C73-457	457 mm	AI	212,13	256,69
	8924	St. / Pc.	C73-457	457 mm	NB	212,13	256,69
	6855	St. / Pc.	C73-457	457 mm	AZ	212,13	256,69
	6915	St. / Pc.	C73-457	457 mm	VI	212,13	256,69
	13191	St. / Pc.	C73-457	457 mm	BLK	233,35	282,36
	13192	St. / Pc.	C73-457	457 mm	OPW	233,35	282,36

 13	3938	St. / Pc.	PoTL-30	30 mm	BRI	24,79	29,99
	11397	St. / Pc.	PoTL-30	30 mm	WB	26,06	31,53
	8334	St. / Pc.	PoTL-30	30 mm	AS	26,06	31,53
	7033	St. / Pc.	PoTL-30	30 mm	AI	26,06	31,53
	6754	St. / Pc.	PoTL-30	30 mm	NB	26,06	31,53
	5588	St. / Pc.	PoTL-30	30 mm	AZ	26,06	31,53
	6539	St. / Pc.	PoTL-30	30 mm	VI	26,06	31,53
	13235	St. / Pc.	PoTL-30	30 mm	BLK	28,67	34,69
	12637	St. / Pc.	PoTL-30	30 mm	OPW	28,67	34,69

 15	6278	St. / Pc.	Ma8-96	96 mm	BRI	38,72	46,85
---	------	-----------	--------	-------	-----	-------	-------

Prijzen excl. BTW | Prix hors TVA | Preise ohne MwSt. | Prices without VAT

Giara®	ART°	Einheit Unité Einheit Unit	REF.			EURO EXCL. BTW	EURO INCL. BTW
--------	------	--------------------------------------	------	--	--	-------------------	-------------------


GIARA MB R 15


 19	6279	St. / Pc.	Ma8-128	128 mm	BRI	47,42	57,38
---	------	-----------	---------	--------	-----	-------	-------

 224 mm	6280	St. / Pc.	Ma8-224	224 mm	BRI	65,54	79,29
---	------	-----------	---------	--------	-----	-------	-------

 384 mm	6281	St. / Pc.	Ma8-384	384 mm	BRI	102,97	124,60
---	------	-----------	---------	--------	-----	--------	--------


 512 mm	6282	St. / Pc.	Ma8-512	512 mm	BRI	174,68	211,37
---	------	-----------	---------	--------	-----	--------	--------

 16	11369	St. / Pc.	Po8-55	55mm	BRI	49,12	59,43
	8429	St. / Pc.	Po8-55	55 mm	WB	51,42	62,22
	9293	St. / Pc.	Po8-55	55 mm	AS	51,42	62,22
	11370	St. / Pc.	Po8-55	55 mm	AI	51,42	62,22
	8431	St. / Pc.	Po8-55	55 mm	NB	51,42	62,22
	8432	St. / Pc.	Po8-55	55 mm	AZ	51,42	62,22
	8433	St. / Pc.	Po8-55	55 mm	VI	51,42	62,22
	13195	St. / Pc.	Po8-55	55 mm	BLK	56,59	68,44
13196	St. / Pc.	Po8-55	55 mm	OPW	56,59	68,44	


 20	6030	St. / Pc.	Po8-45	45 mm	BRI	32,43	39,25
	11366	St. / Pc.	Po8-45	45mm	WB	34,13	41,29
	11367	St. / Pc.	Po8-45	45mm	AS	34,13	41,29
	11368	St. / Pc.	Po8-45	45mm	AI	34,13	41,29
	6965	St. / Pc.	Po8-45	45 mm	NB	34,13	41,29
	6916	St. / Pc.	Po8-45	45 mm	AZ	34,13	41,29
	6746	St. / Pc.	Po8-45	45 mm	VI	34,13	41,29
	13193	St. / Pc.	Po8-45	45 mm	BLK	37,52	45,40
13194	St. / Pc.	Po8-45	45 mm	OPW	37,52	45,40	

Prijzen excl. BTW | Prix hors TVA | Preise ohne MwSt. | Prices without VAT


GIARA MB R 15

	6231	St. / Pc.	PoTR-30	30 mm	BRI	24,62	29,79
	11407	St. / Pc.	PoTR-30	30 mm	WB	25,92	31,37
	11408	St. / Pc.	PoTR-30	30 mm	AS	25,92	31,37
	11409	St. / Pc.	PoTR-30	30 mm	AI	25,92	31,37
	7321	St. / Pc.	PoTR-30	30 mm	NB	25,92	31,37
	6232	St. / Pc.	PoTR-30	30 mm	AZ	25,92	31,37
	6708	St. / Pc.	PoTR-30	30 mm	VI	25,92	31,37
	13250	St. / Pc.	PoTR-30	30 mm	BLK	28,51	34,50
	13251	St. / Pc.	PoTR-30	30 mm	OPW	28,51	34,50

17

	5204	St. / Pc.	PoS-35	35 mm	BRI	25,76	31,18
	10440	St. / Pc.	PoS-35	35 mm	WB	27,02	32,69
	8793	St. / Pc.	PoS-35	35 mm	AS	27,02	32,69
	5808	St. / Pc.	PoS-35	35 mm	AI	27,02	32,69
	7045	St. / Pc.	PoS-35	35 mm	NB	27,02	32,69
	8149	St. / Pc.	PoS-35	35 mm	AZ	27,02	32,69
	7086	St. / Pc.	PoS-35	35 mm	VI	27,02	32,69
	13233	St. / Pc.	PoS-35	35 mm	BLK	29,72	35,96
	13234	St. / Pc.	PoS-35	35 mm	OPW	29,72	35,96

18

	5203	St. / Pc.	PoS-28	28 mm	BRI	20,93	25,33
	9746	St. / Pc.	PoS-28	28 mm	WB	22,02	26,64
	8792	St. / Pc.	PoS-28	28 mm	AS	22,02	26,64
	8791	St. / Pc.	PoS-28	28 mm	AI	22,02	26,64
	7459	St. / Pc.	PoS-28	28 mm	NB	22,02	26,64
	5807	St. / Pc.	PoS-28	28 mm	AZ	22,02	26,64
	6460	St. / Pc.	PoS-28	28 mm	VI	22,02	26,64
	13231	St. / Pc.	PoS-28	28 mm	BLK	24,23	29,32
	13232	St. / Pc.	PoS-28	28 mm	OPW	24,23	29,32

28 mm

	6533	St. / Pc.	Poln-45	45mm	BRI	28,22	34,15
---	------	-----------	---------	------	-----	-------	-------

21

	6532	St. / Pc.	Poln-60	60mm	BRI	51,80	62,67
---	------	-----------	---------	------	-----	-------	-------

22

	6534	St. / Pc.	Poln-35	35mm	BRI	22,12	26,76
---	------	-----------	---------	------	-----	-------	-------

35 mm

Prijzen excl. BTW | Prix hors TVA | Preise ohne MwSt. | Prices without VAT



Importeur exclusief deur-, raam-, en meubelbeslag | Importer of exclusive door and furniture hardware
Importateur de quincaillerie exclusive | Importeur von exklusiven Tür-, Möbel-, und Fensterbeschlägen

Uilenbaan 86	T +32 (0)3 354 16 86
2160 Wommelgem	info@dauby.be
Antwerp, Belgium	www.dauby.com

Follow us on

