

# RONDE

**FRANÇAIS :** Constituée de balustres et poteau en acier, usinés par tournage, la collection RONDE inspire une harmonie parfaite. Ses lignes arrondies, apportent un résultat moderne et une approche plus ludique aux espaces de vie. Vous pouvez combiner les barreaux de cette collection avec des matériaux chaleureux, tels que le bois, ou rester dans un registre plus industriel.

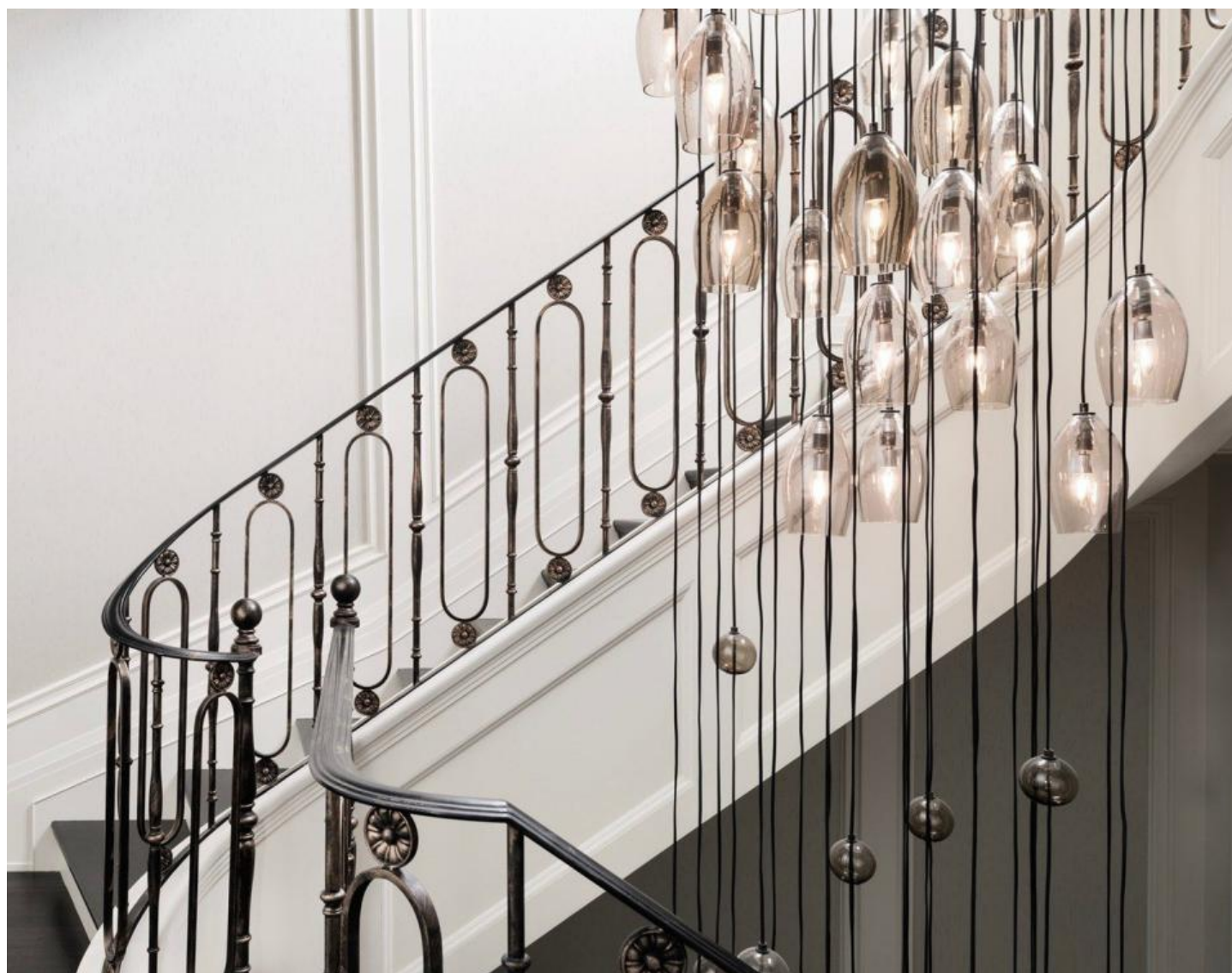
**DEUTSCH :** Aus Stahlgeländerpfosten und Stahlanfangspfosten zusammengestellt und durch Verdrehen bearbeitet, inspiriert die ROUND-Kollektion vollkommene Harmonie. Ihre abgerundeten Linien bringen den Wohnräumen ein moderneres Ergebnis und eine spielerischere Einstellung. Sie können diese Geländerpfosten der Kollektion mit wärmeren Materialien, wie zum Beispiel Holz, kombinieren, oder in einem industrielleren Register bleiben.

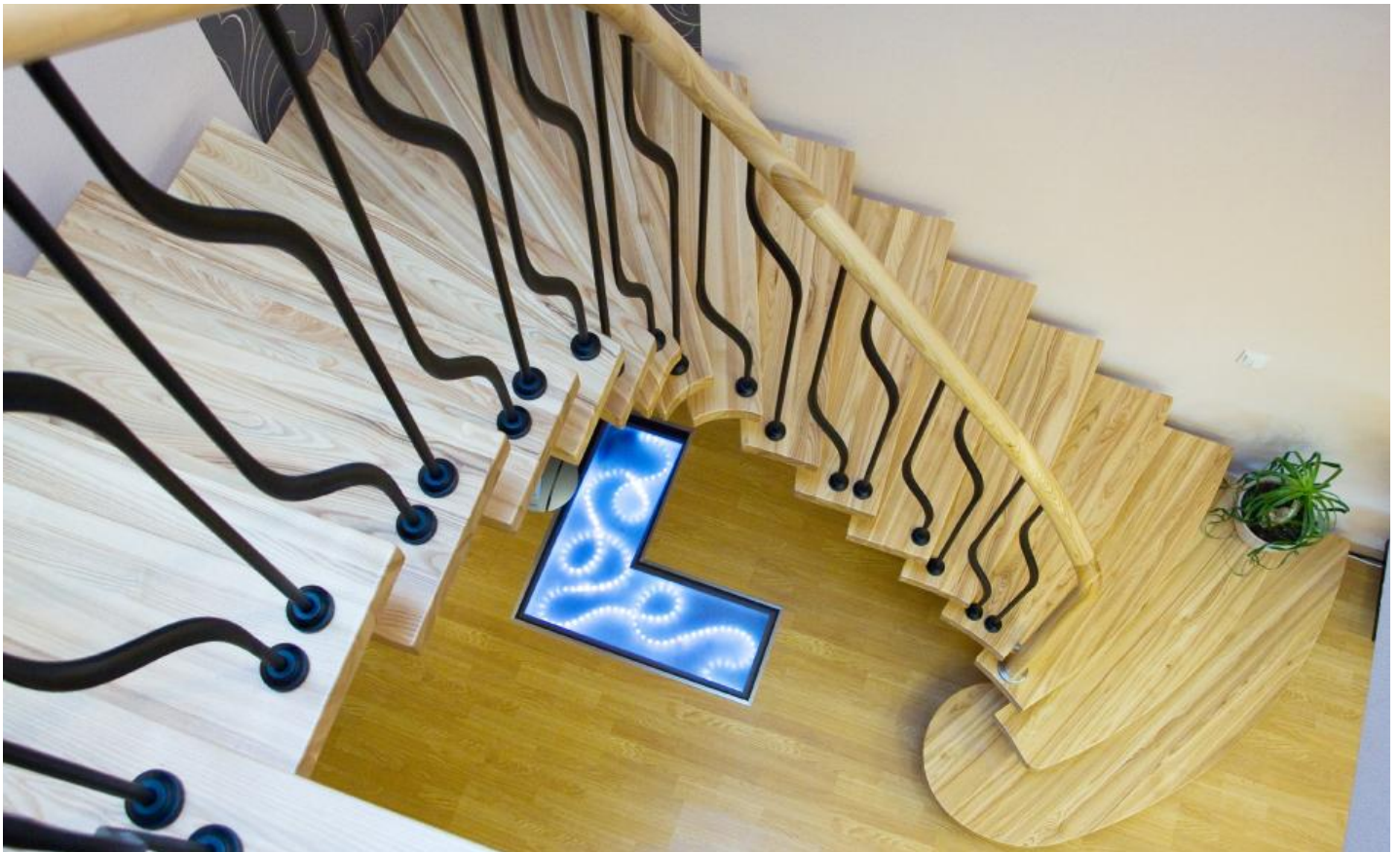
**ENGLISH :** Composed of steel balusters and steel starting posts, machined by turning, the ROUND collection inspires perfect harmony. Its rounded lines bring a modern result and a more playful approach to the living spaces. You can combine the balusters of this collection with warm materials, such as wood, or stay in a more industrial register.

**NEDERLANDS :** Samengesteld uit stalen balusters en stalen startposten, bewerkt door te draaien, de ROUND-collectie zorgt voor perfecte harmonie. De afgeronde lijnen zorgen voor een modern resultaat en een meer speelse benadering van de woonruimtes. Je kunt de balusters van deze collectie combineren met warme materialen, zoals hout, of in een meer industrieel register verblijven.

**ESPAÑOL :** Conformada de balaustres y postes de acero fabricados con proceso de torno, la colección RONDE inspira una armonía perfecta. Sus líneas redondeadas, dan un resultado moderno y una perspectiva más juguetona a los espacios vivos. Puede combinar las barandas de esta colección con materiales cálidos, como la madera, o permanecer en un registro más industrial.

**RUSSE :** Коллекция ROUND, созданная из стальных балясин и стальных пусковых элементов, обработанных с помощью токарной обработки, создает идеальную гармонию. Его округлые линии дают современный результат и более игривый подход к жилым помещениям. Вы можете комбинировать балясины этой коллекции с теплыми материалами, такими как дерево, или остаться в более промышленном регистре.





# RONDE



● 14mm 9/16"	<b>BR 542</b>	<b>BR 532</b>	<b>BR 522</b>	<b>BR 512</b>	<b>BR 502</b>
● 16mm 5/8"	<b>BR 543</b>	<b>BR 533</b>	<b>BR 523</b>	<b>BR 513</b>	<b>BR 503</b>

# RONDE



Exemple d'utilisation Anwendungsbeispiel - Illustration  
Voorbeelden voor toepassingen - Ejemplo de empleo  
Пример использования

**FRANÇAIS :** Manchons en acier moulé.

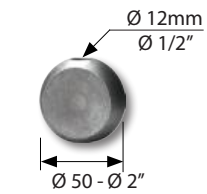
**DEUTSCH :** Zierhülsen aus Schmiedeguß

**ENGLISH :** Decorative steel sleeves.

**NEDERLANDS :** Sierhulzen van gietstaal.

**ESPAÑOL :** Macollas en acero moldeado.

**RUSSE :** Муфты отлитые из стали.

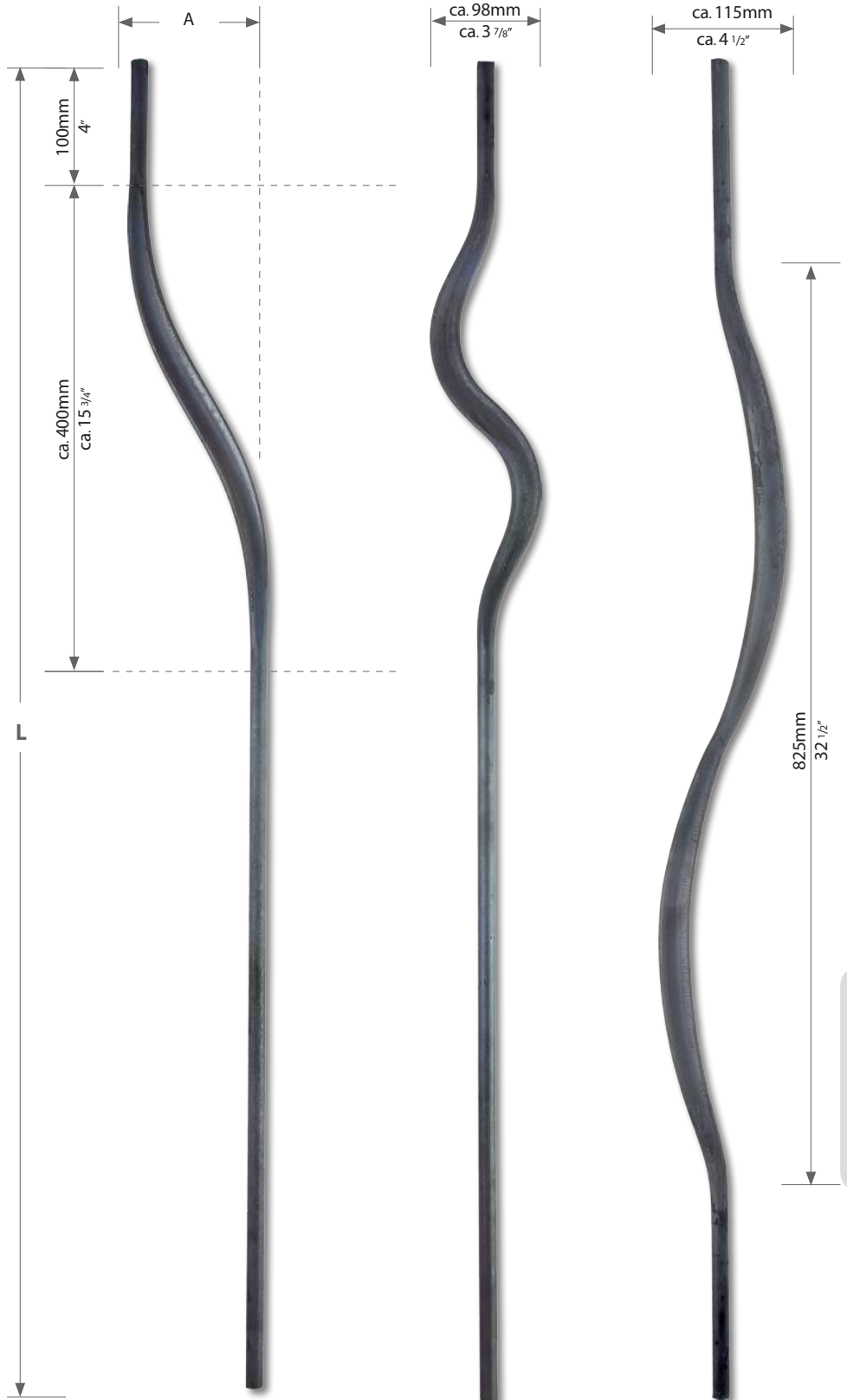


**EG 551**



**EG 553**

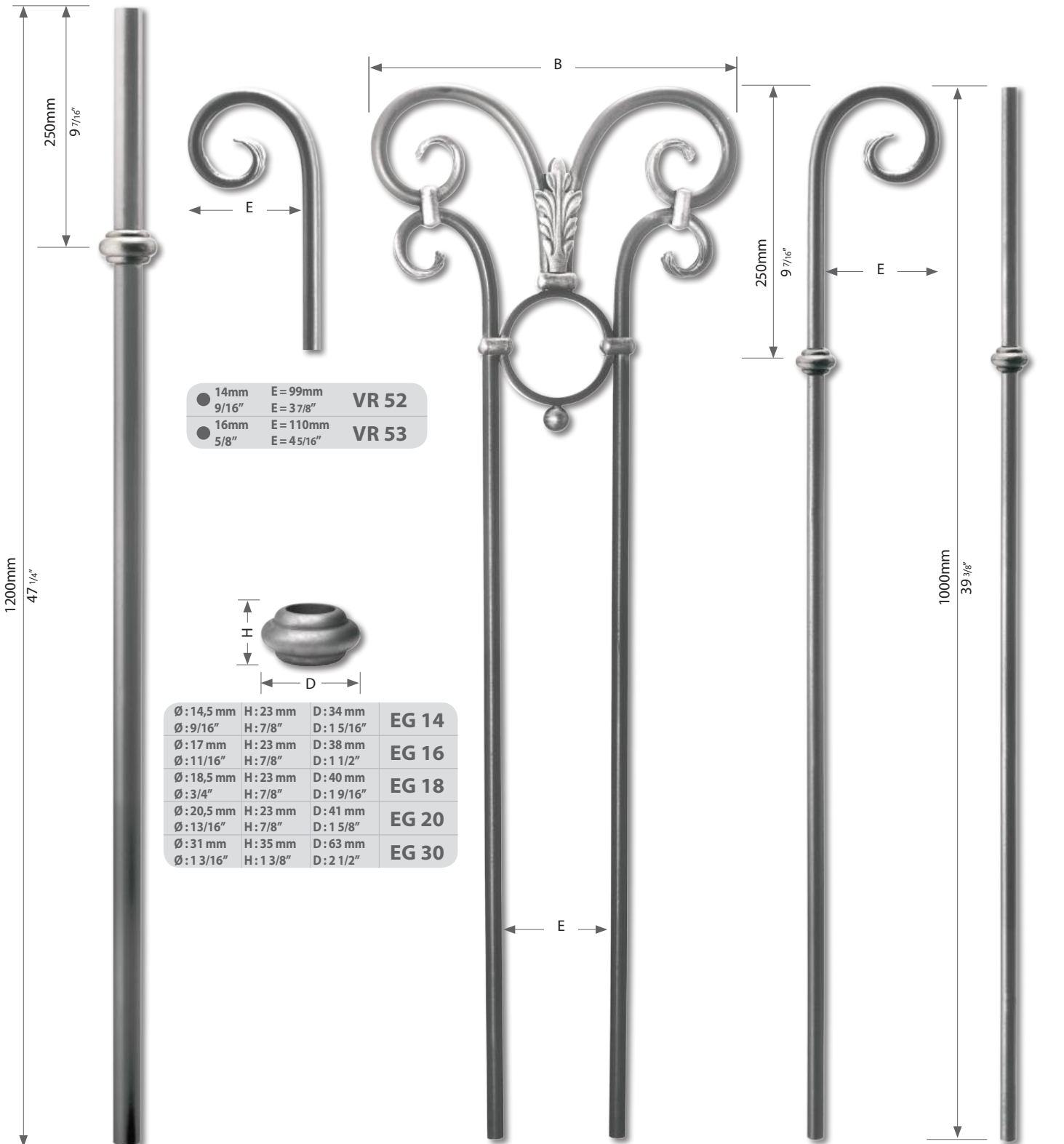
Exemple d'utilisation  
Anwendungsbeispiel  
Illustration  
Voorbeelden voor toepassingen  
Ejemplo de empleo  
Пример использования



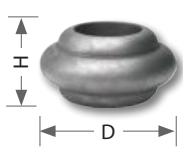
FER

● 14 mm 9/16"	L: 950 mm L: 37 3/8"	A: ca 110 mm A: ca 5 1/8"	<b>B 5502</b>	<b>B 5402</b>	<b>B 5302</b>
● 16 mm 5/8"	L: 1150 mm L: 45 1/4"	A: ca 115 mm A: ca 4 1/2"	<b>B 5503</b>	<b>B 5403</b>	<b>B 5303</b>
● 18 mm 11/16"	L: 1150 mm L: 45 1/4"	A: ca 140 mm A: ca 5 1/2"	<b>B 5504</b>	<b>B 5404</b>	-

# RONDE



- 14mm E=99mm **VR 52**  
● 9/16" E=3 7/8"
- 16mm E=110mm **VR 53**  
● 5/8" E=4 5/16"

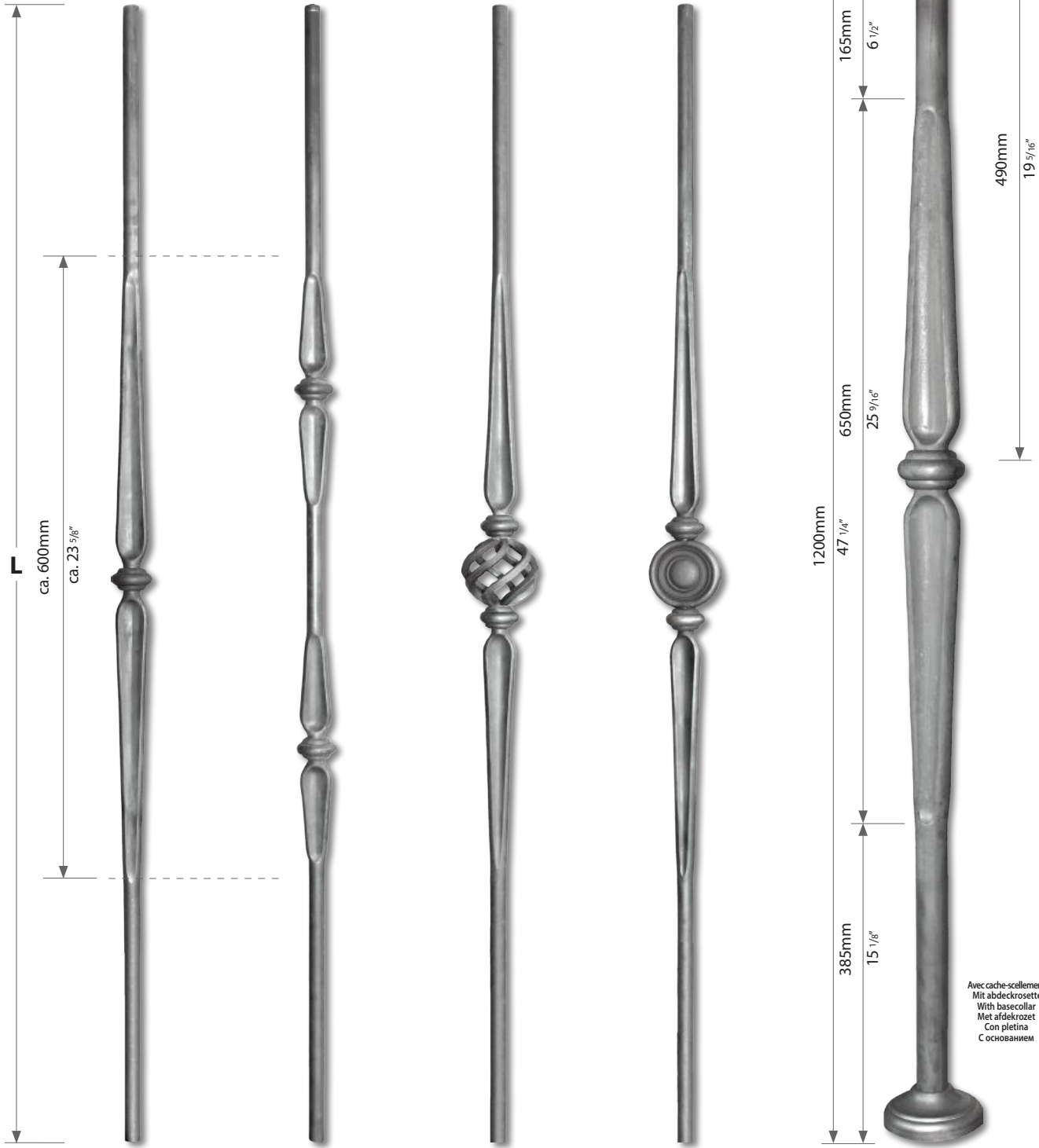


Ø : 14,5 mm	H : 23 mm	D : 34 mm	<b>EG 14</b>
Ø : 9/16"	H : 7/8"	D : 1 5/16"	
Ø : 17 mm	H : 23 mm	D : 38 mm	<b>EG 16</b>
Ø : 11/16"	H : 7/8"	D : 1 1/2"	
Ø : 18,5 mm	H : 23 mm	D : 40 mm	<b>EG 18</b>
Ø : 3/4"	H : 7/8"	D : 1 9/16"	
Ø : 20,5 mm	H : 23 mm	D : 41 mm	<b>EG 20</b>
Ø : 13/16"	H : 7/8"	D : 1 5/8"	
Ø : 31 mm	H : 35 mm	D : 63 mm	<b>EG 30</b>
Ø : 1 3/16"	H : 1 3/8"	D : 2 1/2"	

● 30mm **PR 565**  
● 1 3/16"

● 14mm E=99mm - 3 7/8"	<b>BR 552</b>	E=99mm <b>BR 562</b>	<b>BR 572</b>
● 9/16" B=320mm - 12 5/8"		E=3 7/8"	
● 16mm E=110mm - 4 5/16"	<b>BR 553</b>	E=110mm <b>BR 563</b>	<b>BR 573</b>
● 5/8" B=355mm - 14"		E=4 5/16"	

# RONDE



● 14 mm 9/16"	L: 1000 mm L: 39 3/8"	<b>BR 612</b>	<b>BR 622</b>	<b>BR 632</b>	<b>BR 652</b>
● 16 mm 5/8"	L: 1150 mm L: 45 1/4"	<b>BR 613</b>	<b>BR 623</b>	<b>BR 633</b>	<b>BR 653</b>
● 18 mm 11/16"	L: 1150 mm L: 45 1/4"	<b>BR 614</b>	<b>BR 624</b>	-	-

● 30 mm 1 3/16"	<b>P 630</b>
--------------------	--------------

Avec cache-scèlement  
Mit abdeckrossette  
With basecollar  
Met afdekrozet  
Con pletina  
С основанием

FER

# RONDE

**FRANÇAIS :** Balustres et poteaux en acier, usinés par tournage. Toutes les parties en laiton sont polies et protégées par un vernis spécial. BL715, BL725, BL727, PL705 & PL707: Produits conçus exclusivement pour l'intérieur.

**DEUTSCH :** Zierstäbe und Pfosten aus Stahl, durch Dreharbeiten hergestellt. Die Messingteile sind poliert und lackiert. BL715, BL725, BL727, PL705 & PL707: Wir empfehlen diese Teile nur für den Innenbereich zu verwenden.

**ENGLISH :** Balusters and posts made of steel by lathe work. The brass pieces are polished and protected by a special lacquer.

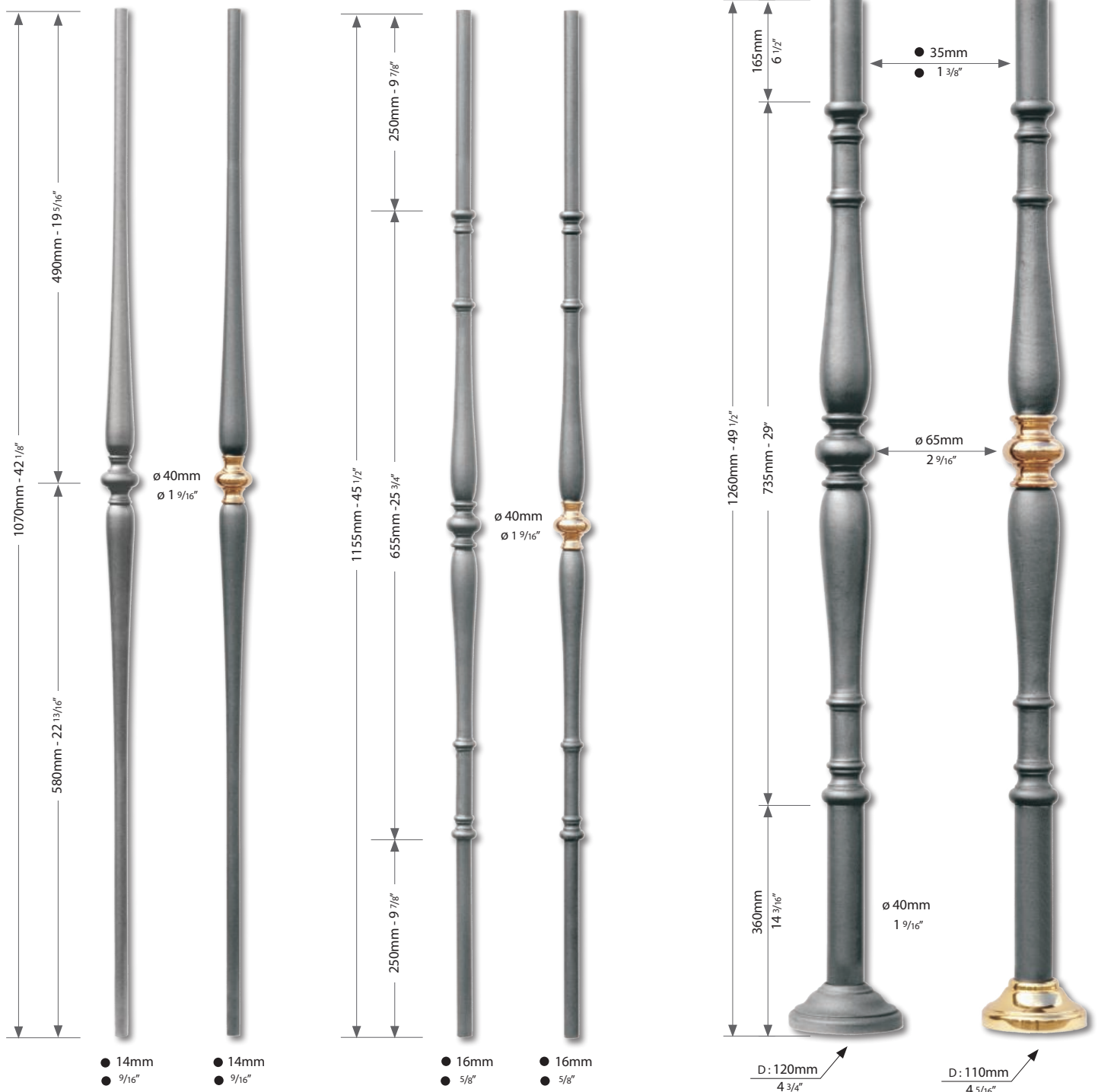
BL715, BL725, BL727, PL705 & PL707: Items for indoor use.

**NEEDERLANDS :** Sierspijlen en -balusters vervaardigd middels draaiwerk. De messing delen zijn gepolijst en gelakt. BL715, BL725, BL727, PL705 & PL707: Gebruik: uitsluitend voor interieurs.

**ESPAÑOL :** Balaustres y arranques en acero, fabricados al torno. Todas las partes de latón están pulidas y protegidas con un barniz especial. BL715, BL725, BL727, PL705 & PL707: Productos exclusivamente para el interior.

**RUSSE :** Стальные стойки и столбы выточены на станке. Все латунные части отполированы и защищены специальным лаком.

Элементы: BL715, BL725, PL705, BL727 & PL707 предназначены для использования только в помещении.



Avec cache-scèlement - Mit Abdeckkrosette - With basecollar - Met afdekrozet - Con pletina

B 714

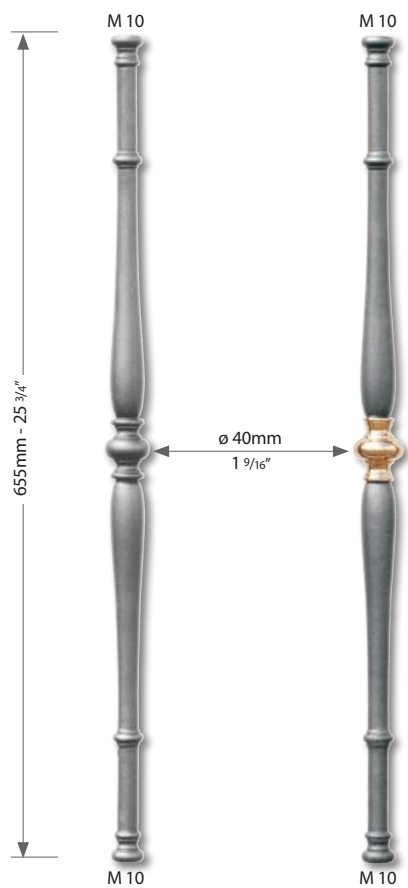
BL 715

B 724

BL 725

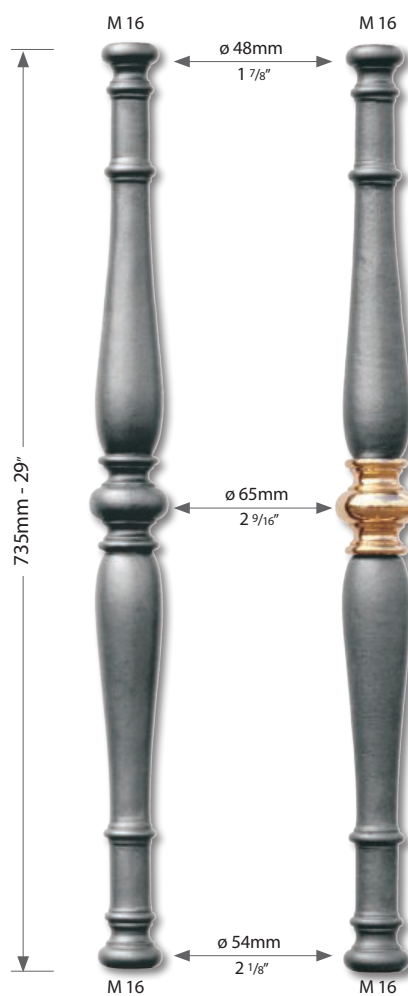
P 700

PL 705



**B 726**

**BL 727**



**P 706**

**PL 707**



FER