

CATALOGO GENERALE

GENERAL CATALOGUE

CATALOGUE GÉNÉRAL

GESAMTKATALOG

CATÁLOGO GENERAL

GENERALNY KATALOG

ОБЩИЙ КАТАЛОГ



GHIDINI
GIUSEPPE BOSCO

GHIDINI GIUSEPPE BOSCO spa

Via Gabriele D'Annunzio, 27
25069 Villa Carcina (BS) Italia

Tel. 0039 030 8980521

Fax 0039 030 8981588

Internet:

www.ghidinibosco.it

www.ghidinibosco.com

E-mail:

info@ghidinibosco.it

sales@ghidinibosco.it





Ghidini Giuseppe Bosco S.p.A. da molti anni opera come fonderia di metalli non ferrosi. Specializzata nella pressofusione di ottone, alluminio e zama, rivolge la propria produzione soprattutto agli arredatori ed ai fabbricanti di apparecchi di illuminazione in grado di assemblare ed elettrificare i vari prodotti offerti. All'interno dell'azienda è operante da anni un reparto per la progettazione e la realizzazione degli stampi necessari alla produzione, stampi che vengono realizzati anche in esclusiva su disegno del cliente. Il presente volume raccoglie tutti gli articoli prodotti dalla GHIDINI fino al 30 Luglio 2019.

Ghidini Giuseppe Bosco S.p.A. have been working for many years in the production of non-ferrous metal casts. We specialise in die casting of brass, aluminium and also zamak. Our production is principally for interior designers and lighting manufactures who are able to electrify and assemble our wide range of products. Within the factory there is a special department for the design, planning and manufacture of the moulds necessary for the production. This includes the ability to produce exclusive designs based on client's drawings. This catalogue refers to all the items which have been produced by GHIDINI up to 30th July 2019.

La maison Ghidini Giuseppe Bosco S.p.A. travaille depuis de 40 ans dans la fonderie de metaux non-ferreux. Spécialisée dans la fusion du laiton, aluminium et zamac, elle destine surtout sa production aux décorateurs et aux fabricants d'appareils d'éclairage, qui sont en mesure d'assembler et d'électrifier les divers produits présentés. Notre usine dispose d'un bureau d'étude ainsi que d'un atelier de réalisation des divers moules et outillages nécessaires à la production. De même nous sommes en mesure de réaliser tous modèles exclusifs selon les plans de nos clients. Le présent catalogue rassemble tous les articles produits par GHIDINI jusqu'au 30.07.2019

Die firma Ghidini Giuseppe Bosco S.p.A. ist seit mehr als 40 Jahren auf dem Druckguss-Sektor tätig. Verarbeitet werden die Materialen Aluminium, Messing und Zink. Das Program ist schwerpunktmaßig auf die Leuchtenindustrie ausgerichtet. Darüber hinaus werden aber auch Spezialteile nach individuellen Kundenwünschen für andere Industriebereiche gefertigt. Hier steht Ihnen die eigene Entwicklungsabteilung zur Verfügung. Der Gesamtkatalog enthält alle eigenen Artikel die bis zum 30.07.2019 entwickelt wurden.





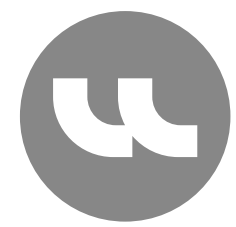
La empresa

Ghidini Giuseppe Bosco S.p.A. lleva 40 años dedicada a la fundición de metales no ferrosos. Especializada en el moldeo bajo presión de latón, aluminio y zamak, su producción está dirigida principalmente a los decoradores y a los fabricantes de aparatos de iluminación que ensamblan los distintos productos y los insertan en sus equipos eléctricos. La empresa cuenta desde hace años con un servicio de concepción y realización de los moldes necesarios para la producción; de estos moldes también se pueden realizar modelos exclusivos según plano del cliente. Este impreso reseña todos los artículos fabricados por GHIDINI hasta el 30.07.2019.

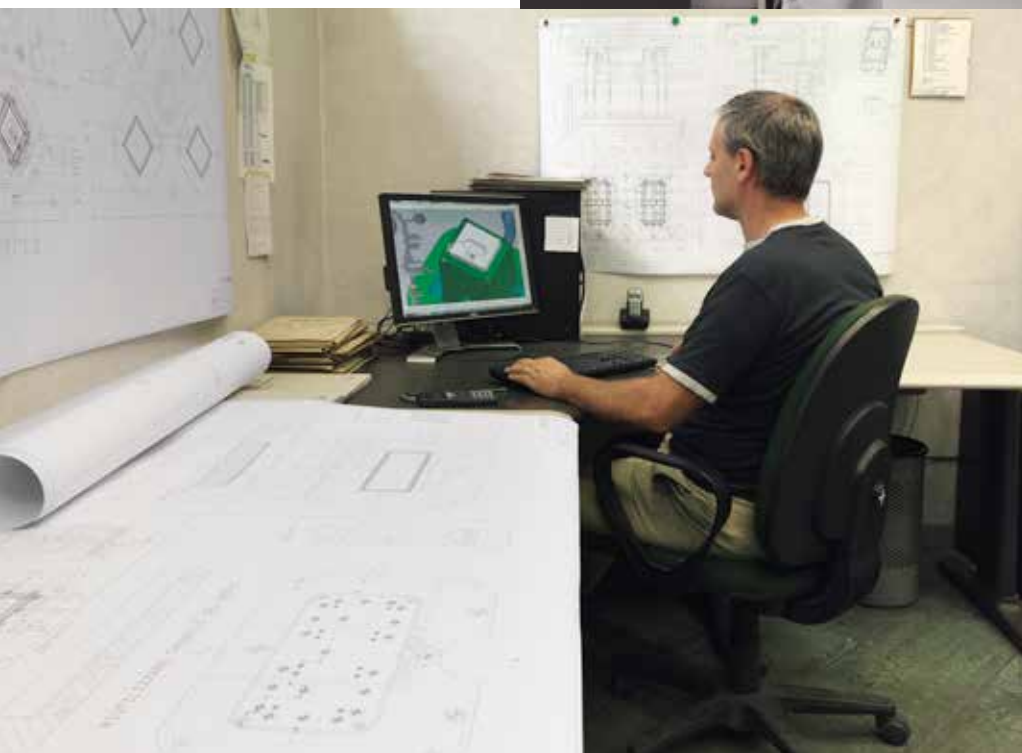
Firma **Ghidini Giuseppe Bosco sp. z o. o.** od ponad 40 lat działa jako odlewnia metali nieżelaznych. Przez ten czas wyspecjalizowaliśmy się w ciśnieniowym odlewnictwie mosiądzu, aluminium i znału. Nasza produkcja jest adresowana przede wszystkim do producentów opraw oświetleniowych, którzy są w stanie skompletować i zelektryfikować zaprojektowane przez nas produkty, jak również do osób trudniących się projektowaniem i wyposażaniem wnętrz. Fabryka zatrudnia wybitnych specjalistów dbających o to aby wzory naszych odlewów były niepowtarzalne, a co za tym idzie, stworzone z nich oświetlenie stało się unikatowe. Nasza skomputeryzowana narzędziownia pracująca na najnowszych maszynach ostatniej generacji stwarza możliwości realizacji praktycznie każdego pomysłu, poprzez wykonanie formy według indywidualnego projektu klienta na prawach wyłączności. Niniejszy tom obejmuje większość artykułów z mosiądzu aluminium i znału wyprodukowanych przez GHIDINI GIUSEPPE BOSCO sp. z o. o. do 30.07.2019.

Компания **Ghidini Giuseppe Bosco S.p.A.** это крупный литейный завод цветных металлов с более чем 40 летней историей. Мы специализируемся на литье под давлением из латуни, бронзы, алюминия и сплавов ЦАМ. Наша продукция в основном предназначена для производителей осветительных приборов и специалистов по интерьеру, которые располагают оборудованием для сборки и электромонтажа светильников. На нашем заводе уже много лет работает подразделение по разработке и изготовлению пресс форм для литья изделий. Пресс формы также могут быть выполнены по эскизам клиентов.

В настоящий каталог вошли изделия из латуни, бронзы, алюминия и сплавов ЦАМ, изготовленные фирмой Гидини до 30.07.2019



GHIDINI
GIUSEPPE BOSCO



NOTE ESPLICATIVE

Le fusioni in ottone e alluminio della Ghidini Bosco, se non diversamente specificato, sono fornite in forma grezza (comunque sempre burattate).

Altri tipi di finitura (smerigliatura, lucidatura, lucidatura e verniciatura o trattamenti galvanici di vario tipo) possono essere eseguiti a richiesta solo per quantitativi rilevanti e comunque sempre da concordare. Lo stesso dicasi per particolari operazioni di ripresa da eseguirsi in maniera non conforme allo standard specificato sul catalogo.

Le misure degli articoli sono tutte espresse in millimetri. Le filettature degli articoli, se non diversamente indicato, si intendono tutte M 10x1.

Altri tipi di filettatura possono essere eseguiti su richiesta del cliente per quantità minime da concordare.

SIGLE E CODICI

| | |
|--|---|
| Torn. | Articolo tornito |
| SM | Articolo smerigliato |
| Fil. | Articolo filettato |
| (BV) | Articolo in Bronze véritable (lega con percentuale di rame minima del 65%) |
| (LV) | Articolo in "lega verde", molto malleabile |
| FR | Articolo con fresatura interna |
|  | Articolo con tubo interno per il passaggio del cavo |
| | Braccio con spacco superiore per alloggiamento del filo |
| For. | Articolo predisposto con fori |
| Imp. | Imposta |



EXPLANATORY NOTES

Unless otherwise specified, all brass and aluminium castings by Ghidini listed herein are supplied raw, but tumbled.

Other types of finish, such as grinding, polishing, polishing+lacquering or various galvanization treatments, can only be done for large quantities on specific request and with the manufacturer's agreement. The same applies to special machining operations involving techniques not in compliance with the standards specified in the catalogue.

All measurements of articles are given in millimetres. All threads on our articles are M10x1 unless otherwise stated.

Other threads can be supplied as requested if minimum order quantities are reached.

ABBREVIATIONS

| | |
|--|---|
| Torn. | Turned pieces |
| SM | Grinded pieces |
| Fil. | Threaded pieces |
| (BV) | Bronze véritable articles produced with high percentage of copper (65%) |
| (LV) | Green alloy (very malleable alloy) |
| FR | Pieces with internal milling |
|  | Arms with internal tube for wire |
| | Arms with open channel for wire |
| For. | With hole or holes |
| Imp. | Countersink |

NOTES EXPLICATIVES

Les productions en laiton et aluminium de GHIDINI sont toujours fournies en "brut" (après ébarbage). D'autres types de finition (prépolissage - polissage - vernissage ou traitement galvanisés de types variés) peuvent être réalisés sur demande et selon des quantités pré définies et selon concertation mutuelle et offre de prix. Il est en de même pour toute opération de reprise pour des articles non conformes au standard spécifié sur le catalogue.

Toutes les dimensions des articles s'entendent en millimètres.

Les filetages des articles, sans autre indication, s'entendent toutes M 10x1.

ABRÉVIATIONS

| | |
|---|---|
| Torn. | Article tourné |
| SM | Article poli à l'émeri |
| Fil. | Article taraudé |
| (BV) | Article en Bronze véritable (cuivre minimum garanti 65%) |
| (LV) | Article en "alliage vert" pour améliorer la malléabilité |
| FR | Article avec fraisage intérieur |
|  | Bras avec tube intérieur |
| | Bras avec passage pour les câbles |
| For. | Article avec trou ou trous |
| Imp. | Emplacement pour tube |



GHIDINI
GIUSEPPE BOSCO



ERKLÄRUNGEN

Die Aluminium - Messing - werden, soweit nichtsanderes vereinbart wurde, in roher trowalisierte Ausführung geliefert.

Andere Ausführungen wie Schleifen, Polieren und Lackieren oder sonstige galvanische Oberflächenbehandlungen sind - nach voraeriger Vereinbarung - ab einer bestimmten Mindestbestellmenge Möglich.

Entsprechendes gilt für sonstige zusätzliche Bearbeitungen. Die angegebenen Masse verstehen sich in mm; bei den Gewinden handelt es sich - soweit nichts Anderes angegeben - um M 10x1 Gewinde (andere Gewindebohrungen sind auf Anfrage möglich).

NOTAS EXPLICATIVAS

Salvo indicación contraria, los productos fundidos de latón, aluminio de Ghidini Bosco se suministran en forma bruta, aunque siempre cernidos.

Podrán ser realizados otros tipos de acabado (esmerilado, bruñidura, bruñidura y pintura o tratamientos galvánicos varios) a pedido únicamente para cantidades importantes y en cualquier caso siempre a convenir.

Lo mismo para operaciones especiales de mecanizado que se efectúen de manera no conforme al estandart especificado en el catálogo.

Las dimensiones de los artículos se expresan en milímetros. Salvo indicación contraria, el roscado de los artículos es siempre M 10x1.

Se podrán realizar otros tipos de roscado a petición del cliente para cantidades mínimas a convenir.

ABKÜRZUNGEN

| | |
|-------|---|
| Torn. | Artikel sauber gedreht |
| SM | Geschliffen |
| Fil. | mit Gewinde |
| (BV) | Kupferanteil mind. 65% (lt. franzoes. Gesetz) |
| (LV) | Lega verde (eine sehr formbare Legierung) |
| FR | innen gefräst |
| | Arme mit Innerrohr |
| | Arme oben offen |
| For. | mit Loch/Löchern |
| Imp. | versenktes Teil |

SIGLAS Y CÓDIGOS

| | |
|-------|---|
| Torn. | Artículo torneado |
| SM | Artículo esmerilado |
| Fil. | Artículo roscado |
| (BV) | Artículo in Bronze veritable (aleación con un contenido de cobre mínimo garantizado del 65%) |
| (LV) | Artículo en "Aleación verde" muy maleable |
| FR | Artículo con fresado interior |
| | Artículo con tubo interior para el paso del hilo |
| | Brazo con hendidura superior para el hilo |
| For. | Artículo con agujeros previstos |
| Imp. | Avellanadura |

OBJAŚNIENIA

Odlewy z mosiądzu, aluminium fabryki Ghidini Giuseppe Bosco sp. z o. o., jeśli nie jest inaczej sprecyzowane, są dostarczane w formie surowej, jednakże zawsze wygładzone.

Inne typy wykończeń takie jak obrobienie papierem ściernym, polerowanie+lakierowanie lub powłoki galwaniczne, oraz inne nie sprecyzowane w katalogu mogą zostać wykonane na żądanie klienta jedynie w dużych ilościach i zawsze po uzgodnieniu z fabryką.

Wymiary artykułów podane są w milimetrach.

Gwinty artykułów, jeśli nie są podane inaczej, należy rozumieć jako M10x1. Inne typy gwintów mogą zostać wykonane na żądanie klienta w minimalnych ilościach uzgodnionych z fabryką.

SKRÓTY I KODY

| | |
|--|---|
| Torn. | Artykuł toczone |
| SM | Artykuł obrobiony papierem ściernym |
| Fil. | Artykuł gwintowany |
| (BV) | Artykuł z brązu. Stop z min. zawartością miedzi 65% |
| (LV) | Artykuł z mosiądzu podatnego na wyginanie (tzw. „zielony stop”) |
| FR | Artykuł z wewnętrznym frezem |
|  | Artykuł z wewnętrzna rurką służącą do przeprowadzenia kabla |
| | Ramię z wewnętrzna szczeleiną służącą do umieszczenia przewodu |
| For. | Artykuł z przygotowanymi otworami |
| Imp. | Artykuł z podfrezowaniem |

ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ ПОЯСНЕНИЯ ДЛЯ ЗАКАЗЧИКОВ

Литьевые изделия из латуни, бронзы, алюминия и сплавов ЦАМ фирмой Гидини поставляются в сыром виде, только с первичной обработкой голтовкой, если не указано иначе.

Разные типы отделки, такие как шлифование, полировка, покрытие лаком или различные виды гальваники, могут быть выполнены по требованию заказчика при наличии достаточного заказа. В любом случае надо обговаривать все детали и нюансы заказа. Также надо обговаривать условия для особых механических операций, таких как нарезка резьбы и прочих со стандартами отличными от указанных в данном каталоге.

Все размеры изделий указываются в миллиметрах.

Размеры резьбы, если специально не заданы заказчиком, будут выполнены 10x1.

Другие типы резьбы могут быть выполнены по требованию Клиента после достижения договорённости о минимальном количестве.

Перечень наименований изделий и работ с указанием кодов

| | |
|---|---|
| Torn. | обработка на токарном станке |
| SM | шлифовка |
| Fil. | изделия с резьбой |
| (BV) | изделия из бронзовых сплавов |
| (LV) | изделия из ковкой латуни |
| FR | изделия с внутренней фрезеровкой |
|  | изделия с внутренней трубкой для электропровода |
|  | рога с верхним разрезом для провода |
| For. | изделия с подготовленными отверстиями |
| Imp. | начальная центровка отверстий (зенковка) |



SOMMARIO

CONTENTS

SOMMAIRE

INHALTSANGABE

SUMARIO

A

pg. 14

Rosoni
Canopies
Pavillons
Baldachine
Rosetas de latón
Wielkie róże z mosiadzu
Окружности декоративные
под основание люстр

B

pg. 17

Ganci
Hooks-loops
Anneaux
Aufhänger
Anillas y Ganchos de latón
Haki z mosiadzu
Крюки из латуни

C

pg. 26

Catene
Chains
Chaines
Ketten
Cadenas de latón
Lancuchy z mosiadzu
Цепи из латуни

D

pg. 34

Lumi e colonne
Columns
Fûts - colonnes
Säulen
Columnas y pies
Kolumny i środkowe cześci kolumn
Стволы и колонны

E

pg. 86

Copricentri
Cover bodies
Couvre centres
Abdeckung
Cubrecentros
Pokrycia śródków
Крышки центральные
декоративные

F

pg. 124

Centri - Ghiere - Dischi - Sfere
Bodies - Discs - Sphères - Balls
Centres - Boules
Mittelstücke - Scheibe - Kugeln
Cuerpos centrales - Bolas
Środkı / pierścionki / kule
Центральные части - кольца - шары

G

pg. 146

Finali
Finals
Décors finaux
Abschlussknöpfe
Finales
Końkówki
Завершающие составные части

H

pg. 152

Bracci - Riccioli
Arms - Scrolls
Bras
Arme - Kringel
Brazos - Rizos
Ramiona / kędziory
Кронштейны / декоративные
ответвления (завитки)

Y

pg. 274

Medio Evo
Middle Ages
Moyen Âge
Mittel Alter
Medievo
Sredniowiecze
Средневековье

| | | | |
|---|---|---|---|
| L | pg. 312 | S | pg. 430 |
| | Piattelli <i>Bobeches</i> Bassins <i>Teller</i> Platillos de soporte <i>Spodki</i> Тарелочки декоративные | | Lanterne e loro componenti <i>Lanterns - Lantern fittings</i> Lanternes <i>Laternen</i> Farolas y componentes <i>Latarnie i ich czesci</i> Состовные части фонарей |
| M | pg. 334 | T | pg. 454 |
| | Portacandele <i>Candle cups</i> Caches douille <i>Kerzenhalter</i> Portavalas <i>Kieliszki</i> Стаканчики декоративные (под свечи) | | Accessori per strass <i>Rings for empire pieces</i> Bandeaux Empire <i>Zierleisten u. Zierringe</i> Accesorios para strass <i>Imperia / akcesoria-dodatki sztucznego diamentu</i> Различные части для люстр из хрустала и искусственного стекла |
| O | pg. 342 | V | pg. 464 |
| | Basi per lampade piantane e plafoniere <i>Lamp bases - Ceiling pieces</i> Socles de lampes et lampadaires - Plafonniers <i>Leuchtensockel - Deckenleuchten</i> Bases para Lámparas - Plafones y accesorios <i>Spody do lamp / klosze i akcesoria</i> Основы для светильников и плафонов, опоры и стойки для торшеров | | Foglie e riccioli <i>Leaves and curls</i> Volutes et rinceaux <i>Blätter und Kringel</i> Hojas - Rizos y Cayadas <i>Liście / kędziori</i> Листья/декоративные ответвления |
| P | pg. 388 | Z | pg. 480 |
| | Colonnine per lampade <i>Columns for lamp bases</i> Colonnes pour lampes <i>Säulen für Tischlampen</i> Columnas para lamparas <i>Kolumny do lamp</i> Столбики для светильников | | Articoli vari <i>Various kinds</i> Divers <i>Diverses Zubehör</i> Artículos diversos <i>Artykuly różne</i> Различные изделия |
| R | pg. 392 | | |
| | Basi per appliques <i>Wall brackets</i> Appliques <i>Wandschilder</i> Bases para apliques <i>Spody do świeczników sciennych</i> Основы для бра | | |

ÍNDICE

INDEX

| Art. | Pag. | Art. | Pag. | Art. | Pag. | Art. | Pag. |
|----------------|------|----------------|------|------------------|------|-------------------|--------|
| A.5 | 14 | B.33BF | 22 | B.65A | 20 | C.5 | 28 |
| A.7 | 14 | B.33F | 22 | B.65B | 20 | C.5A | 28 |
| A.9 | 14 | B.34 | 22 | B.65U4 | 20 | C.6 | 28 |
| A.12 | 14 | B.34F | 22 | B.66 | 20 | C.6A | 28 |
| A.13 | 14 | B.35 | 22 | B.66A | 20 | C.7 - 04 | 26 |
| A.15 | 15 | B.35F | 22 | B.66B | 20 | C.7 - 05 | 26 |
| A.18 | 15 | B.37 | 18 | B.66U4 | 20 | C.7A - 04 | 26 |
| A.19 | 15 | B.37A | 18 | B.68 | 20 | C.7A - 05 | 26 |
| | | B.37AF | 18 | B.68A | 20 | C.8 | 28 |
| A.1001 | 16 | B.37AF2 | 18 | B.68B | 20 | C.8A | 28 |
| A.1002 | 16 | B.37B | 18 | B.70 | 19 | C.9 | 26 |
| A.1003 | 16 | B.37BF | 18 | B.70A | 19 | C.9A | 26 |
| A.1004 | 16 | B.37BF2 | 18 | B.70B | 19 | C.11 | 27 |
| A.1006 | 16 | B.37F | 18 | B.70S 3 | 19 | C.16 | 27, 30 |
| | | B.37F2 | 18 | B.71 | 20 | C.20 | 30 |
| | | B.39 | 20 | B.71C | 20 | C.21 | 30 |
| B.1 | 17 | B.39SP | 20 | B.72 | 20 | C.22 | 30 |
| B.1F | 17 | B.39SPA | 20 | B.72C | 20 | C.23 | 30 |
| B.2 | 17 | B.41 | 23 | B.73 | 20 | C.24 | 27 |
| B.2A | 17 | B.42 | 23 | B.73C | 20 | C.24A | 27 |
| B.2B | 17 | B.43 | 24 | B.74 | 24 | C.25 | 28 |
| B.2F | 17 | B.44 | 17 | B.75 | 24 | C.25A | 28 |
| B.2AF | 17 | B.44C | 17 | B.77 | 24 | C.26 | 29 |
| B.2BF | 17 | B.44F | 17 | B.77C | 24 | C.26A | 29 |
| B.3 | 17 | B.45 | 17 | B.79 | 17 | C.28 | 29 |
| B.3F | 17 | B.45C | 17 | B.80 | 22 | C.28A | 29 |
| B.4 | 17 | B.45F | 17 | B.81 | 19 | C.29 | 29 |
| B.4A | 17 | B.46 | 22 | B.81A | 19 | C.29A | 29 |
| B.4AF | 17 | B.48 | 23 | B.81B | 19 | C.30 - 06 | 26 |
| B.4B | 17 | B.48C | 23 | B.83 | 21 | C.30 - 07 | 26 |
| B.4BF | 17 | B.49 | 19 | B.85 | 19 | C.30A - 06 | 26 |
| B.4F | 17 | B.49A | 19 | B.86A | 19 | C.30A - 07 | 26 |
| B.9 | 17 | B.49AF | 19 | B.86B | 19 | C.32 | 30 |
| B.9C | 17 | B.49B | 19 | B.87 | 20 | C.33 | 30 |
| B.9F | 17 | B.49BF | 19 | B.88 | 20 | C.34 | 30 |
| B.10 | 17 | B.49F | 19 | B.88AA | 20 | C.36 | 27 |
| B.10C | 17 | B.49U4 | 19 | B.88SPA | 20 | C.37 | 27 |
| B.10F | 17 | B.50 | 21 | | | | |
| B.12 | 18 | B.51 | 21 | | | | |
| B.12C | 18 | B.52 | 21 | B.1001 | 25 | | |
| B.12F | 18 | B.53 | 21 | B.1001C | 25 | | |
| B.12F2 | 18 | B.54 | 21 | B.1002 | 25 | | |
| B.14 | 23 | B.54A | 21 | B.1005 | 25 | | |
| B.18 | 20 | B.54B | 21 | B.1006 | 25 | | |
| B.18A | 20 | B.55 | 22 | B.1007 | 25 | | |
| B.18B | 20 | B.55F | 22 | B.1007A | 25 | | |
| B.18U4 | 20 | B.55F2 | 22 | B.1007B | 25 | | |
| B.19 | 23 | B.57 | 19 | B.1008 | 25 | | |
| B.21 | 21 | B.57A | 19 | B.1008F2 | 25 | | |
| B.21A | 21 | B.57B | 19 | B.1008BF2 | 25 | | |
| B.21B | 21 | B.57P | 19 | | | | |
| B.25 | 21 | B.57V | 19 | | | | |
| B.27 | 20 | B.58 | 18 | C.1 | 27 | | |
| B.27SPA | 20 | B.58C | 18 | C.1A | 27 | | |
| B.27SPB | 20 | B.59 | 18 | C.2 | 28 | | |
| B.29 | 22 | B.64 | 19 | C.2A | 28 | | |
| B.31 | 20 | B.64A | 19 | C.3 | 27 | | |
| B.32 | 21 | B.64B | 19 | C.3A | 27 | | |
| B.33 | 22 | B.64U4 | 19 | C.4 | 29 | | |
| B.33B | 22 | B.65 | 20 | C.4A | 29 | | |

Rosoni
 Canopies
 Pavillons
 Baldachine
 Rosetas de latón
 Wielkie róże z mosiądzu
 Baldachine
 Окружности
 декоративные под
 основание люстр

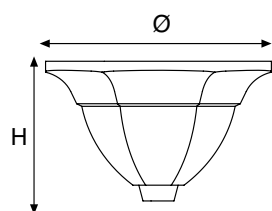


GHIDINI
GIUSEPPE BOSCO

Ganci
Hooks-loops
Anneaux
Aufhaenger
Ganchos de latón
Haki z mosiadzu
Крюки из латунь

Catene
Chains
Chaines
Ketten
Cadenas de latón
Lancuchy z mosiadzu
Цепи из латуни

A



| ARTICOLO ITEM | H | Ø | FORO HOLE |
|------------------|----|-----|--------------|
| A 5 | 66 | 122 | 10,2 |
| A 7 | 64 | 108 | 10,2 |
| A 9 | 50 | 102 | 10,2 |
| A 12 | 58 | 122 | 10,2 |
| A 13 | 30 | 86 | 10,2 |



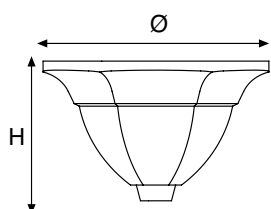
A.19



A.18



A.15



E.78R

| ARTICOLO ITEM | H | Ø | FORO HOLE |
|------------------|----|-----|--------------|
| A 15 | 62 | 102 | 10,2 |
| A 18 | 58 | 117 | 10,2 |
| A 19 | 93 | 120 | 10,2 |
| E 78R | 48 | 120 | 10,2 |

A



A.1001



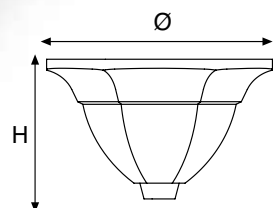
A.1003



A.1002



A.1004



A.1006

| ARTICOLO ITEM | H | Ø | FORO |
|------------------|----|-----|------|
| A 1001 | 54 | 110 | 10,2 |
| A 1002 | 45 | 100 | 10,2 |
| A 1003 | 50 | 100 | 10,2 |
| A 1004 | 60 | 102 | 10,2 |
| A 1006 | 65 | 115 | 10,2 |

B



B.1



B.1F



B.2

B.2A
B.2BB.2F
B.2AF
B.2BF

B.3



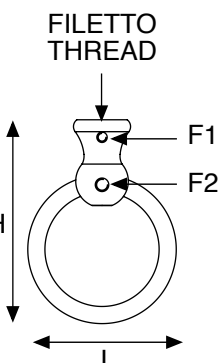
B.3F

B.4
B.4A
B.4BB.4F
B.4AF
B.4BF

B.44



B.44C

B.10
B.10C
B.10FB.9
B.9C

B.9F

B.45
B.45C

B.45F



B.79

| ARTICOLO ITEM | L | H | FILETTO THREAD | F1 | F2 |
|------------------|----|----|-------------------|----|----|
| B 1 | 23 | 28 | 10x1 | = | = |
| B 1F | 23 | 28 | 10x1 | M3 | = |
| B 2 | 32 | 32 | 10x1 | = | = |
| B 2A | 32 | 32 | 13x1 | = | = |
| B 2B | 32 | 32 | 1/4 gas | = | = |
| B 2F | 32 | 32 | 10x1 | M3 | = |
| B 2AF | 32 | 32 | 13x1 | M3 | = |
| B 2BF | 32 | 32 | 1/4 gas | M3 | = |
| B 3 | 21 | 28 | 10x1 | = | = |
| B 3F | 21 | 28 | 10x1 | M3 | = |
| B 4 | 28 | 36 | 10x1 | = | = |
| B 4A | 28 | 36 | 13x1 | = | = |
| B 4B | 28 | 36 | 1/4 gas | = | = |
| B 4F | 28 | 36 | 10x1 | M4 | = |
| B 4AF | 28 | 36 | 13x1 | M4 | = |
| B 4BF | 28 | 36 | 1/4 gas | M4 | = |
| B 9 | 40 | 48 | 10x1 | = | = |
| B 9C | 40 | 48 | 10x1 cieco | = | = |
| B 9F | 40 | 48 | 10x1 | M3 | = |
| B 10 | 54 | 60 | 10x1 | = | = |
| B 10C | 54 | 60 | 10x1 cieco | = | = |
| B 10F | 54 | 60 | 10x1 | M4 | = |
| B 44 | 28 | 34 | 10x1 | = | = |
| B 44C | 28 | 34 | 10x1 cieco | = | = |
| B 44F | 28 | 34 | 10x1 | M3 | = |
| B 45 | 39 | 45 | 10x1 | = | = |
| B 45C | 39 | 45 | 10x1 cieco | M3 | = |
| B 45F | 39 | 45 | 10x1 | M3 | = |
| B 79 | 41 | 53 | 10x1 | M3 | M5 |

B



B.12
B.12C



B.58
B.58C



B.59



B.12F



B.12F2



B.37
B.37A
B.37B



B.37F
B.37AF
B.37BF



B.37F2
B.37AF2
B.37BF2

| ARTICOLO ITEM | L | H | FILETTO THREAD | F1 | F2 |
|------------------|----|----|-------------------|----|----|
| B 12 | 52 | 73 | 10x1 | = | = |
| B 12C | 52 | 73 | 10x1 cieco | = | = |
| B 12F | 52 | 73 | 10x1 | M3 | = |
| B 12F2 | 52 | 73 | 10x1 | M3 | M5 |
| B 37 | 37 | 47 | 10x1 | = | = |
| B 37A | 37 | 47 | 13x1 | = | = |
| B 37B | 37 | 47 | 1/4 gas | = | = |
| B 37F | 37 | 47 | 10x1 | M3 | = |
| B 37AF | 37 | 47 | 13x1 | M3 | = |
| B 37BF | 37 | 47 | 1/4 gas | M3 | = |
| B 37F2 | 37 | 47 | 10x1 | M3 | M5 |
| B 37AF2 | 37 | 47 | 13x1 | M3 | M5 |
| B 37BF2 | 37 | 47 | 1/4 gas | M3 | M5 |
| B 58 | 38 | 44 | 10x1 | = | = |
| B 58C | 38 | 44 | 10x1 cieco | = | = |
| B 59 | 51 | 60 | 10x1 | = | = |

B.49
B.49A
B.49B
B.49U4

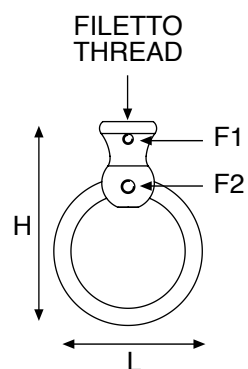


B.64
B.64A
B.64B
B.64U4



B.49F
B.49AF
B.49BF

B.81
B.81A
B.81B



B.57
B.57A
B.57B



B.57P



B.57V



B.70
B.70A
B.70B
B.70S3



B.86A
B.86B

B.85

| ARTICOLO ITEM | L | H | FILETTO THREAD | F1 | F2 |
|------------------|----|----|-------------------|----|----|
| B 49 | 56 | 61 | 10x1 | = | = |
| B 49A | 56 | 61 | 13x1 | = | = |
| B 49B | 56 | 61 | 1/4 gas | = | = |
| B 49U4 | 56 | 61 | 1/4 NPSM | = | = |
| B 49F | 56 | 61 | 10x1 | M4 | = |
| B 49AF | 56 | 61 | 13x1 | M4 | = |
| B 49BF | 56 | 61 | 1/4 gas | M4 | = |
| B 57 | 30 | 48 | 10x1 | = | = |
| B 57A | 30 | 48 | 13x1 | = | = |
| B 57B | 30 | 48 | 1/4 gas | = | = |
| B 57P | 20 | 18 | foro 8,2 | = | = |
| B 57V | 35 | 12 | 8MA | = | = |
| B 64 | 72 | 92 | 10x1 | = | = |
| B 64A | 72 | 92 | 13x1 | = | = |
| B 64B | 72 | 92 | 1/4 gas | = | = |
| B 64U4 | 72 | 92 | 1/4 NPSM | = | = |
| B 70 | 34 | 42 | 10x1 | M4 | |
| B 70A | 34 | 42 | 13x1 | M4 | |
| B 70B | 34 | 42 | 1/4 gas | M4 | |
| B 70S3 | 34 | 42 | 3/8 gas | M4 | |
| B 81 | 55 | 68 | 10x1 | M4 | M5 |
| B 81A | 55 | 68 | 13x1 | M4 | M5 |
| B 81B | 55 | 68 | 1/4 gas | M4 | M5 |
| B 85 | 35 | 48 | 3/8 gas | - | |
| B 86A | 24 | 57 | 13x1 | = | = |
| B 86B | 24 | 57 | 1/4 gas | = | = |

B



B.27



B.27 SPA
B.27 SPB



B.88 (10x1 - 10x1)
B.88 AA (13x1 - 13x1)
B.88 SPA (10x1 - 13x1)

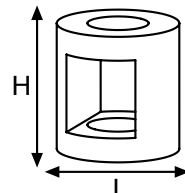


B.39



B.39 SP
B.39 SPA

| ARTICOLO ITEM | L | H | F1 | F2 |
|------------------|----|----|---------|--------------------|
| B 27 | 20 | 20 | 10x1 | 10x1 |
| B 27SPA | 20 | 19 | 10x1 | 13x1 |
| B 27SPB | 20 | 19 | 10x1 | 1/4 gas |
| B 39 | 19 | 19 | 10x1 | 10x1 |
| B 39SP | 19 | 18 | 10x1 | 10x1 spianato ambo |
| B 39SPA | 19 | 18 | 10x1 | 13x1 |
| B 87 | 32 | 30 | 3/8 gas | 3/8 gas |



B.87

| ARTICOLO ITEM | L | H | FILETTO THREAD |
|------------------|----|----|-------------------|
| B 31 | 28 | 46 | 10x1 cieco |
| B 71 | 26 | 39 | 10x1 |
| B 71C | 26 | 39 | 10x1 cieco |
| B 72 | 24 | 25 | |
| B 72C | 24 | 25 | 10x1 cieco |
| B 73 | 24 | 26 | |
| B 73C | 24 | 26 | 10x1 cieco |

| ARTICOLO ITEM | L | H | Ø MAX | FILETTO THREAD |
|------------------|----|----|-------|-------------------|
| B 88 | 23 | 22 | 22 | 10x1 10x1 |
| B 88 AA | 23 | 22 | 22 | 13x1 13x1 |
| B 88 SPA | 23 | 22 | 22 | 10x1 13x1 |

| ARTICOLO ITEM | L | H | FILETTO THREAD | GHIERA RING | FORO ROSONE CANOPY HOLE |
|------------------|----|----|-------------------|----------------|----------------------------|
| B 18 | 25 | 47 | 10x1 | Ø 32 | 27 |
| B 18A | 25 | 47 | 13x1 | Ø 32 | 27 |
| B 18B | 25 | 47 | 1/4 gas | Ø 32 | 27 |
| B 18U4 | 25 | 47 | 1/4 NPSM | Ø 32 | 27 |
| B 65 | 25 | 76 | 10x1 | Ø 32 | 27 |
| B 65A | 25 | 76 | 13x1 | Ø 32 | 27 |
| B 65B | 25 | 76 | 1/4 gas | Ø 32 | 27 |
| B 65U4 | 25 | 76 | 1/4 NPSM | Ø 32 | 27 |
| B 66 | 32 | 94 | 10x1 | Ø 42 | 35 |
| B 66A | 32 | 94 | 13x1 | Ø 42 | 35 |
| B 66B | 32 | 94 | 1/4 gas | Ø 42 | 35 |
| B 66U4 | 32 | 94 | 1/4 NPSM | Ø 42 | 35 |
| B 68 | 25 | 76 | 10x1 | = | |
| B 68A | 25 | 76 | 13x1 | = | |
| B 68B | 25 | 76 | 1/4 gas | = | |



B.31



B.71
B.71C



B.72
B.72C



B.73
B.73C



B.18



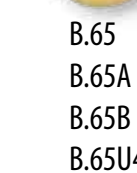
B.18A



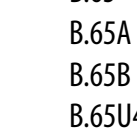
B.18B



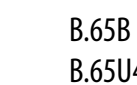
B.18U4



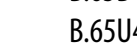
B.65



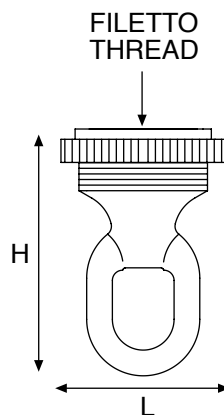
B.65A



B.65B



B.65U4





B.25

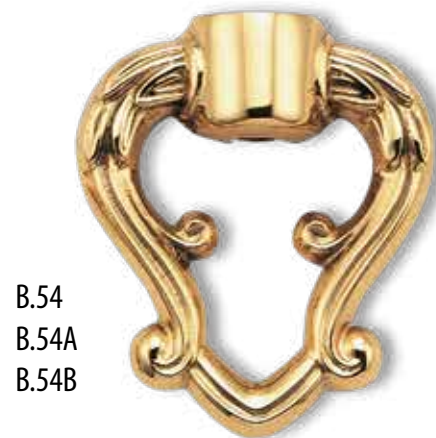


B.21
B.21A
B.21B



B.50

| ARTICOLO ITEM | L | H | FILETTO THREAD |
|------------------|----|----|-------------------|
| B 21 | 44 | 50 | 10x1 |
| B 21A | 44 | 50 | 13x1 |
| B 21B | 44 | 50 | 1/4 gas |
| B 25 | 78 | 90 | 10x1 cieco |
| B 50 | 44 | 70 | 10x1 |
| B 54 | 67 | 76 | 10x1 |
| B 54A | 67 | 76 | 13x1 |
| B 54B | 67 | 76 | 1/4 gas |



B.54
B.54A
B.54B



B.32



B.52



B.51



B.83

| ARTICOLO ITEM | L | H | FILETTO THREAD |
|------------------|----|----|-------------------|
| B 32 | 50 | 85 | 10x1 |
| B 51 | 75 | 97 | 10x1 |
| B 52 | 66 | 93 | 10x1 |
| B 53 | 60 | 75 | 10x1 |
| B 83 | 52 | 52 | 10x1 |



B.53

B



B.29



B.34

B.34F



B.33

B.33F

B.33B

B.33BF



B.46



B.35

B.35F



B.80

| ARTICOLO ITEM | L | H | FILETTO THREAD | F1 |
|------------------|----|----|-------------------|----|
| B 29 | 57 | 45 | 10x1 | = |
| B 33 | 67 | 40 | 10x1 | = |
| B 33F | 67 | 40 | 10x1 | M3 |
| B 33B | 67 | 40 | 1/4 gas | = |
| B 33BF | 67 | 40 | 1/4 gas | M3 |
| B 34 | 82 | 65 | 10x1 | = |
| B 34F | 82 | 65 | 10x1 | M3 |
| B 46 | 92 | 55 | 10x1 | = |

| ARTICOLO ITEM | L | H | Ø MAX | FILETTO THREAD | F1 | F2 |
|------------------|----|----|-------|-------------------|----|----|
| B 35 | 43 | 35 | | 10x1 | = | = |
| B 35F | 43 | 35 | | 10x1 | M3 | = |
| B 55 | 55 | 73 | | 10x1 | = | = |
| B 55F | 55 | 73 | | 10x1 | M3 | = |
| B 55F2 | 55 | 73 | | 10x1 | M3 | M5 |
| B 80 | 43 | 41 | | 10x1 | M3 | M5 |



B.55

B.55F

B.55F2



B.14



B.19



B.42



B.41



B.48
B.48C

| ARTICOLO ITEM | L | H | FILETTO THREAD |
|------------------|----|-----|-------------------|
| B 14 | 55 | 77 | 10x1 |
| B 19 | 67 | 80 | 10x1 |
| B 41 | 64 | 103 | 10x1 |
| B 42 | 64 | 115 | 10x1 |
| B 48 | 68 | 82 | 10x1 |
| B 48C | 68 | 82 | 10x1 cieco |

B



B.43



B.75



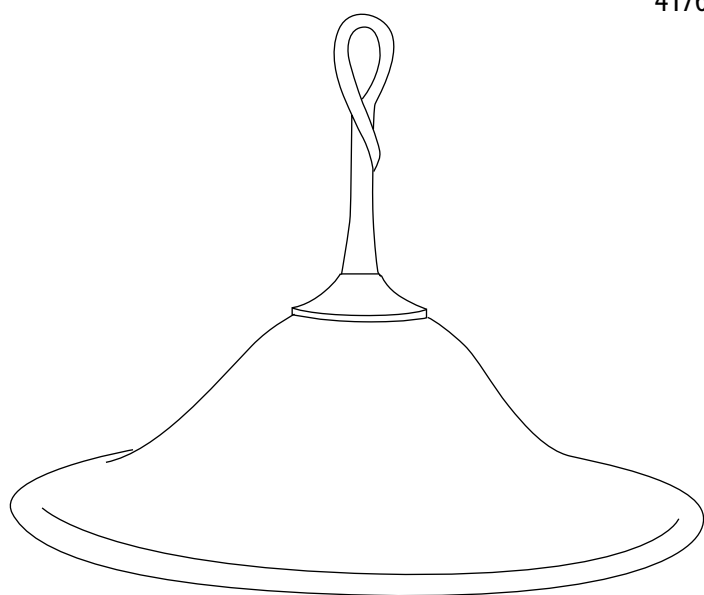
B.74



4176



B.77
B.77C



| ARTICOLO ITEM | L | H | FILETTO THREAD |
|------------------|----|-----|-------------------|
| B 43 | 60 | 78 | 10x1 |
| B 74 | 45 | 62 | 10x1 |
| B 75 | 63 | 95 | 10x1 |
| B 77 | 45 | 185 | 10x1 |
| B 77C | 45 | 185 | 10x1 cieco |
| 4176 | 37 | 72 | Max 650 Kg |



B.1001
B.1001C



B.1006



B.1008



B.1008F2
B.1008BF2

| ARTICOLO ITEM | L | H | FILETTO THREAD |
|------------------|----|----|-------------------|
| B 1001 | 52 | 71 | 10x1 |
| B 1001C | 52 | 71 | 10x1 cieco |
| B 1006 | 50 | 63 | 10x1 |
| B 1008 | 38 | 61 | 10x1 |
| B 1008F2 | 38 | 61 | 10x1 + M3 + M5 |
| B 1008BF2 | 38 | 61 | 1/4 gas + M3 + M5 |

Bronze véritable



B.1002



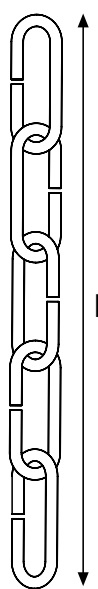
B.1005



B.1007
B.1007A
B.1007B

| ARTICOLO ITEM | L | H | FILETTO THREAD |
|------------------|----|-----|-------------------|
| B 1002 | 68 | 104 | 10x1 |
| B 1005 | 54 | 86 | 10x1 |
| B 1007 | 85 | 127 | 10x1 |
| B 1007A | 85 | 127 | 13x1 |
| B 1007B | 85 | 127 | 1/4 gas |

C



C.9



C.7/04



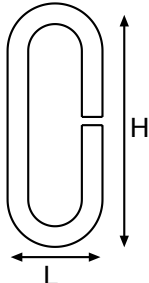
C.7/05



C.30/06



C.30/07



C.9A



C.7A/04



C.7A/05

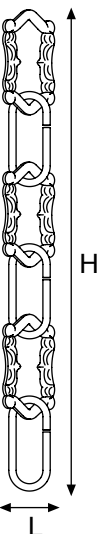


C.30A/06



C.30A/07

| ARTICOLO ITEM | L | H | Ø FILO Ø WIRE | N° ANELLI N° LINKS | PESO WEIGHT |
|------------------|----|-----|------------------|-----------------------|----------------|
| C 7/04 | 19 | 460 | 4 | 11 | g. 125 |
| C 7/05 | 21 | 468 | 5 | 11 | g. 200 |
| C 7A/04 | 19 | 50 | 4 | | |
| C 7A/05 | 21 | 51 | 5 | | |
| C 9 | 12 | 470 | 3 | 14 | g. 74 |
| C 9A | 17 | 39 | 3 | | |
| C 30/06 | 28 | 540 | 6 | 11 | g. 345 |
| C 30/07 | 33 | 500 | 7 | 12 | g. 495 |
| C 30A/06 | 26 | 59 | 6 | | |
| C 30A/07 | 33 | 57 | 7 | | |



C.37



C.1



C.3



C.11



C.16



C.24



C.24A



C.1A



C.3A

| ARTICOLO ITEM | L | H | Ø FILO Ø WIRE | N° ANELLI A+B N° LINKS A+B |
|------------------|----|-----|------------------|-------------------------------|
| C 1 | 25 | 530 | 3 | 7+8 |
| C 1A | 25 | 46 | solo maglia fusa | die-cast link only |
| C 3 | 23 | 525 | 3 | 7+8 |
| C 3A | 23 | 46 | solo maglia fusa | die-cast link only |
| C 11 | 30 | 520 | 3 | 6+7 |
| C 16 | 30 | 55 | solo maglia fusa | die-cast link only |
| C 24 | 24 | 540 | 3 | 7+8 |
| C 24A | 24 | 45 | solo maglia fusa | die-cast link only |
| C 36 | | 975 | □ 5 | 35 (18+17) |
| C 37 | | 990 | □ 5 | 25 |



C.2



C.5



C.6



C.8



C.25



C.2A



C.5A



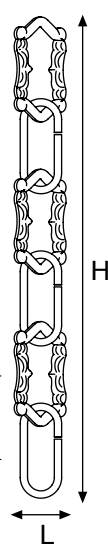
C.6A



C.8A



C.25A



| ARTICOLO ITEM | L | H | Ø FILO Ø WIRE | N° ANELLI A+B N° LINKS A+B |
|------------------|----|-----|------------------|-------------------------------|
| C 2 | 36 | 520 | 4 | 6+7 |
| C 2A | 36 | 50 | solo maglia fusa | die-cast link only |
| C 5 | 29 | 530 | 4 | 6+7 |
| C 5A | 29 | 55 | solo maglia fusa | die-cast link only |
| C 6 | 46 | 560 | 5 | 6+7 |
| C 6A | 46 | 74 | solo maglia fusa | die-cast link only |
| C 8 | 38 | 570 | 4 | 6+7 |
| C 8A | 38 | 52 | solo maglia fusa | die-cast link only |
| C 25 | 28 | 565 | 4 | 6+7 |
| C 25A | 28 | 57 | solo maglia fusa | die-cast link only |

C.29A

C



| ARTICOLO ITEM | L | H | Ø FILO Ø WIRE | N° ANELLI A+B N° LINKS A+B |
|------------------|----|-----|------------------|-------------------------------|
| C 4 | 36 | 560 | 4 | 6+7 |
| C 4A | 36 | 60 | solo maglia fusa | die-cast link only |
| C 26 | 27 | 490 | 3 | 7+8 |
| C 26A | 27 | 44 | solo maglia fusa | die-cast link only |
| C 28 | 48 | 600 | 5 | 6+7 |
| C 28A | 48 | 67 | solo maglia fusa | die-cast link only |
| C 29 | 58 | 810 | 7 | 7+8 |
| C 29A | 58 | 90 | solo maglia fusa | die-cast link only |

C.4A

C.28A

C.29

C.26A



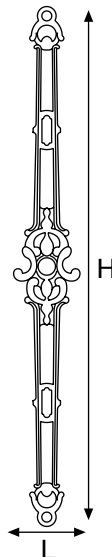
C.26

C.4

C.28



C



C.20



C.22



C.16



C.21



C.32



C.23



C.33



C.34

| ARTICOLO ITEM | L | H | Ø FORO Ø HOLE |
|------------------|---------|-----|------------------|
| C 16 | 30 | 55 | 4,5 |
| C 20 | 25 | 230 | |
| C 21 | 60 | 50 | 4,5 |
| C 22 | 52 | 285 | 7,5 |
| C 23 | 32 | 145 | 4,5 |
| C 32 | 33 | 90 | M5 |
| C 32 | 2 pezzi | 140 | M5 |
| C 33 | 36 | 89 | n° 2 10x1 |
| C 34 | 43 | 117 | n° 2 10x1 |



GHIDINI
GIUSEPPE BOSCO