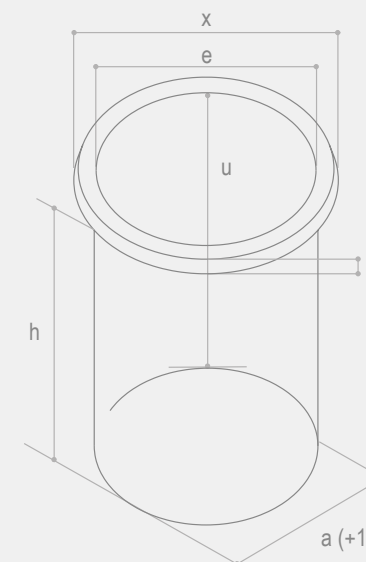


ACCESSORI

Accessories

ACCESSORI


RONDA



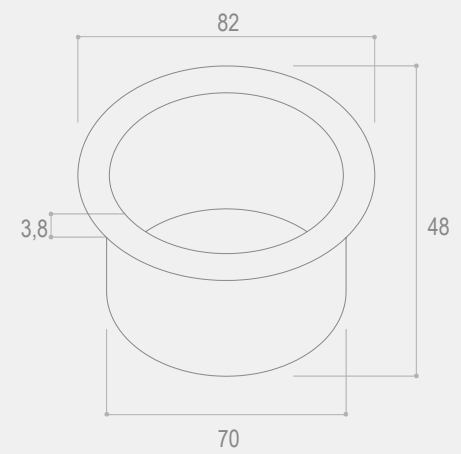
Articolo Item	Foro banco Counter hole	Dimensioni esterne ed interne External and internal size					Box
	a(+1) Ø	x	e	h	u	s	
E1	95	105	93	165	173	9	10
E11*	95	105	93	165	173	9	10
E2	123	132	120	165	173	9	10
E3**	95	105	93	97	105	9	10

* Con guarnizione per tenuta stagna / With watertight gasket

** Con doppio fondo / With double bottom

(+1) Tolleranza consigliata / (+1) Suggested tolerance

Misure espresse in mm / Measurements in mm



Articolo
Item

Foro banco
Counter hole

	∅
PC1	71

Misure espresse in mm / Measurements in mm



Articolo Item	Lunghezza Length	Serie Series	Larghezza foro banco Counter hole width
AS7	361	A1	442
ASSB-003	306,40	N	365

Misure espresse in mm / Measurements in mm

MAESTRI DELL' ACCIAIO

Steel masters



Ronda è azienda leader in ricerca, design e innovazione nella produzione di componenti in acciaio inox per l'arredamento di bar e strutture di ristorazione professionale.

Green da sempre. Ronda è F-GAS compliant. Nel corso del 2019 Ronda ha sostituito il sistema poliuretano espanso HFC a bassa viscosità con il nuovo espandente di quarta generazione HFO Solstice® LBA a basso GWP (1). Questo nuovo sistema è privo di CFC, HCFC e HFC ed è classificato classe F secondo la normativa Europea EN ISO 11925 e UNI EN 13501. Test di laboratorio dimostrano che Solstice® LBA garantisce un miglioramento in termini di efficienza energetica, superiore al 3%, rispetto a sistemi HFC o a schiume a base acqua.

Interamente realizzati in Acciaio AISI 304, il materiale più igienico per eccellenza. Resistente alla corrosione, assenza di qualunque rivestimento protettivo. Compattezza superficiale priva di porosità. Elevata rimozione batterica nei cicli di pulitura

Ronda is a leading company in research, design and innovation for the production of stainless steel units for equipping bars and professional catering facilities.

Green as ever. Ronda is F-GAS compliant. During 2019 Ronda has replaced the HFC low viscosity expanded polyurethane system with the new fourth generation expanding HFO Solstice® LBA with low GWP (1). This new system is CFC, HCFC, and HFC free and class F under European standard EN ISO 11925 and UNI EN 13501. Laboratory tests have demonstrated that Solstice® LBA ensures improved energy efficiency, 3% better than HFC systems or water based foams.

Completely manufactured in AISI 304 stainless steel, the most hygienic material, resistance to corrosion, no protective coating, compact surface without porosity. Elevated bacterial removal during cleaning cycles

CERTIFICAZIONI AZIENDALI

Company Certifications



I prodotti VG sono idonei al contatto alimentare secondo le norme vigenti

I prodotti Ronda sono sottoposti a severe prove di affidabilità affinché, oltre alla bellezza e all'ergonomia, possano assicurare la più elevata resistenza e tenuta nel tempo. Tutte le fasi industriali dei prodotti Ronda avvengono sotto rigorosi controlli, dall'arrivo della materia prima fino all'imballaggio. Ronda opera secondo le normative e gli standard internazionali più severi. La Certificazione di Qualità ISO 9001 ottenuta dall'azienda è una garanzia ulteriore dell'affidabilità dei suoi prodotti e delle tecnologie impiegate per costruirli. Gli articoli sono stati provati con riferimento, ove applicabile, alla norma ISO 7170 "Furniture - Storage units - Determination of strength and durability".

Ronda utilizza imballi in polistirolo riciclati al 100% forniti da aziende virtuose nel riciclo e recupero del polistirolo con processo circolare ad alta efficienza.

Ronda applica, in ottemperanza al Reg.2023/2006/CE, dei protocolli interni per garantire buone pratiche di fabbricazione dei materiali ed oggetti destinati a venire a contatto con gli alimenti.

L'azienda si riserva il diritto di apportare modifiche e/o migliorie ai prodotti senza preavviso. The company reserves the right to make changes and/or improvements to the products without prior notice.

Ronda products are subjected to very severe testing for reliability so that in addition to looks and ergonomics they also ensure maximum resistance and durability over time. All the industrial steps for Ronda products are conducted under strict controls, all the way from arrival of raw materials to packaging. Ronda operate under the strictest regulations and international standards. The company has been awarded ISO 9001 Quality Certification, providing a further guarantee for the reliability of its products and the production technologies applied. When applicable the items are tested with reference to standard ISO 7170 "Furniture - Storage units - Determination of strength and durability".

Ronda use 100% recycled polystyrene packaging supplied by companies applying high standards for the re-use and recycling of polystyrene in a high efficiency circular process

In compliance with Reg. 2023/2006/EC, Ronda apply internal protocols that ensure good manufacturing practice for materials and items destined to come into contact with foodstuffs.

