

**Zinco Group s.p.a.**  
**Contrada Cammarata Z.I.**  
**87012 Castrovillari (CS)**  
**Tel. 0981.48.09.69**  
**Email. zincogroup@gmail.com**

## **MODULO D'ISPEZIONE INOX - COD.ART. 101**

### **Monoparete Accessori**



#### **DESCRIZIONE**

---

Il Modulo d'Ispezione INOX, rappresenta il componente fondamentale per l'ispezione di un Sistema Camino secondo la UNI EN 1856-1. Viene posizionato alla base del sistema o in posizione intermedia, ad intervalli non superiori ai 10 mt, secondo quanto prescritto dall'art. 7.7 del DPR 1391.

#### **CARATTERISTICHE**

---

Materiali Utilizzati: Acciaio INOX 304 BA (EN 1.4301 - L20), Acciaio INOX 316 BA (EN 1.4404 - L50)

Spessori: mm 0.5.

Bicchieratura: realizzata con sistema ad espansione oleodinamica di matrice e contromatrice che garantiscono innesti calibrati a tolleranza +/- mm 2.

Saldatura: longitudinale a TIG per fusione di lembi contigui, per garantire la tenuta di ogni singolo elemento.

Accessori: guarnizione siliconica a triplo labbro, per garantire la tenuta tra i giunti; fascetta di bloccaggio, per garantire serraggio e continuità del sistema.

Tra i prodotti proposti, si realizzano anche canali in Acciaio Inox 304 BA spessore mm 0.8, non previsti per la strutturazione di Sistemi Camino secondo la norma UNI EN 1856-1.

In tal caso, gli innesti vengono realizzati con bordatrici verticali. Il bicchiere femmina è diametro nominale interno, il bicchiere maschio è rastremato. Tali caratteristiche, non permettendo l'uso di guarnizioni e fascette, non garantiscono la tenuta del sistema.

#### **APPLICAZIONI**

---

Ispezione di un Sistema Camino.

Funzionamento: a secco (D) o umido (W)

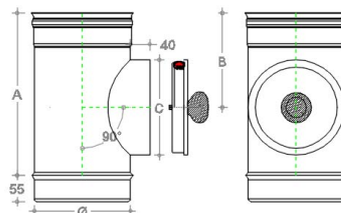
Pressioni: Positive per P1 = 200 Pa; Negative per N1 = 40 Pa.

Temperatura di Esercizio: Max 200°C con guarnizione siliconica e P1 200 Pa; Max 600°C senza guarnizione siliconica e N1 40 Pa.

**LISTINO - MODULO D'ISPEZIONE INOX - COD.ART. 101**

<b>Dimensione</b>	<b>304 mm 0.5</b>	<b>316 mm 0.5</b>
Ø 80	€ 59,59	€ 70,11
Ø 100	€ 61,65	€ 73,23
Ø 120	€ 63,37	€ 76,42
Ø 130	€ 66,31	€ 77,58
Ø 140	€ 67,51	€ 80,08
Ø 150	€ 68,38	€ 81,54
Ø 160	€ 69,23	€ 88,17
Ø 180	€ 93,86	€ 106,65
Ø 200	€ 102,64	€ 108,19
Ø 220	€ 107,65	€ 124,93
Ø 230	€ 112,80	€ 126,63
Ø 250	€ 114,70	€ 127,63
Ø 300	€ 123,65	€ 145,84
Ø 350	€ 134,33	€ 183,07
Ø 400	€ 145,66	€ 209,83
Ø 450	€ 157,80	€ 222,92

I prezzi riportati sul sito possono subire variazioni senza preavviso.

**SCHEDA TECNICA - MODULO D'ISPEZIONE INOX - COD.ART. 101**

<b>Diametro</b>	<b>A</b>	<b>B</b>	<b>C</b>	<b>Corpo</b>
mm	mm	mm	mm	Estruso
80	190	123	80	Si
100	210	133	100	Si
120	270	165	120	Si
130	270	165	130	Si
140	270	165	140	No
150	270	165	150	Si
160	270	165	160	No
180	440	250	180	No
200	440	250	200	Si
220	440	250	200	No
230	440	250	200	No
250	440	250	200	No
300	440	250	200	No
350	440	250	200	No
400	440	250	200	No
450	440	250	200	No

I dati tecnici riportati sul sito possono subire variazioni senza preavviso.