



**MATERIALE**

tecnopolimero a base poliammidica (PA) rinforzato fibra vetro colore bianco simile RAL 9002, finitura mat.

**ESECUZIONE STANDARD**

Montaggio a scatto (vedi istruzioni di montaggio).

**ERGONOMIA E DESIGN**

Design moderno per la forma compatta. Il profilo interno della cavità permette una presa sicura, confortevole ed ergonomica.

La maniglia da incasso PR-PF-CLEAN in colore bianco è particolarmente indicata per l'applicazione su attrezzature medicali, ospedaliere e per l'industria alimentare.

**DATI TECNICI**

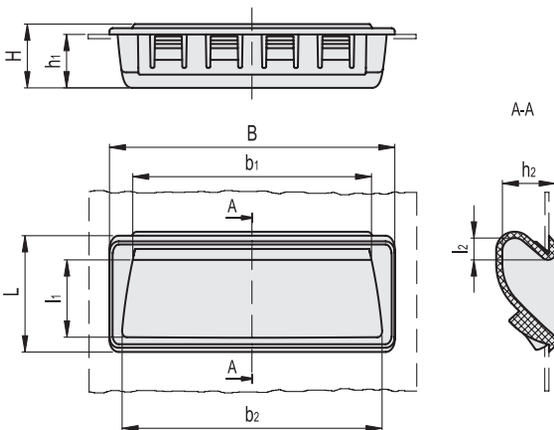
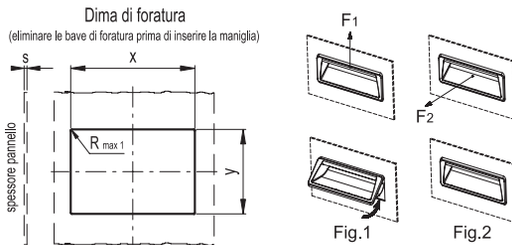
I valori di resistenza al sollevamento (F1) e allo sfilo (F2) riportati in tabella sono stati rilevati durante le prove di laboratorio eseguite con le maniglie montate su pannelli in lamiera dello spessore di 1.5 mm, irrigiditi ai fini della prova.

**ISTRUZIONI DI MONTAGGIO**

1. Praticare nella lamiera la foratura secondo la dima indicata.
2. Eliminare le bave di foratura prima di inserire la maniglia.
3. Inserire in battuta la parte superiore della maniglia nel foro (Fig.1).
4. Premere sul lato inferiore fino al completo inserimento a scatto della maniglia (Fig.2).



ELESA Original design



	PR.92-PF		PR.137-PF		PR.189-PF	
	s	x	y	x	y	x
0.7±1	87.5 <sup>+0.2</sup>	30.5 <sup>±0.1</sup>	132 <sup>+0.2</sup>	30.5 <sup>±0.1</sup>	183 <sup>+0.2</sup>	39.2 <sup>±0.1</sup>
>1±1.5	87.5 <sup>+0.2</sup>	30.7 <sup>±0.1</sup>	132 <sup>+0.2</sup>	30.7 <sup>±0.1</sup>	183 <sup>+0.2</sup>	39.6 <sup>±0.1</sup>
>1.5±2	87.5 <sup>+0.2</sup>	31.7 <sup>±0.1</sup>	132 <sup>+0.2</sup>	31.7 <sup>±0.1</sup>	183 <sup>+0.2</sup>	40.1 <sup>±0.1</sup>
>2±2.2	87.5 <sup>+0.2</sup>	31.7 <sup>±0.1</sup>	132 <sup>+0.2</sup>	31.7 <sup>±0.1</sup>	183 <sup>+0.2</sup>	40.1 <sup>±0.1</sup>

Codice	Descrizione	B	L	H	h1	h2	b1	b2	l1	l2	F1 [N]	F2 [N]	⚖
151081	PR.92-PF-CLEAN	92	37	19	17	17	76	83	25	7	1800	500	19
151086	PR.137-PF-CLEAN	137	37	19	17	17	122	128	25	7	1800	500	28
151091	PR.189-PF-CLEAN	189	44	23	21	21	172	177	28	11	1800	500	52

Maniglie