

SUPPORTI PER RULLIERE

SUPPORTS FOR ROLLER TABLES



Supporti dritti, di lamiera d'acciaio stampata a freddo, muniti di sede per il sostegno dell'asse del rullo.

La scelta dei supporti, da saldare o da fissare con viti, è in funzione del tipo di rullo da sostenere e dall'installazione che si vuole realizzare.

Vedere schemi e tabelle.

Straight supports made of cold-pressed sheet steel, with a seat to carry the roller shaft.

Supports, whether to be welded or secured with screws, must be chosen according to the type of roller to be supported and the required installation.

Refer to diagrams and Tables.

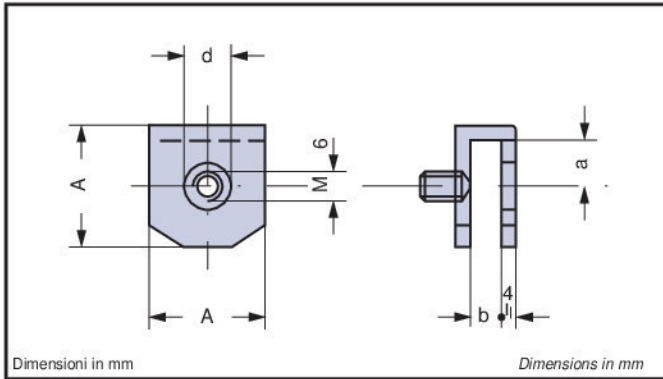


Tabella 172		SUPPORTI DIRITTI DA IMBULLONARE				Table 172
		STRAIGHT SUPPORTS TO BE BOLTED				
tipo	d	A	a	b	peso un pezzo kg	
type					weight piece kg	
55022	7,5	25	8	7	0,034	
55023	8,5					
55024	10,5					
55025	12,5	30	10	8	0,049	
55026	15,5					

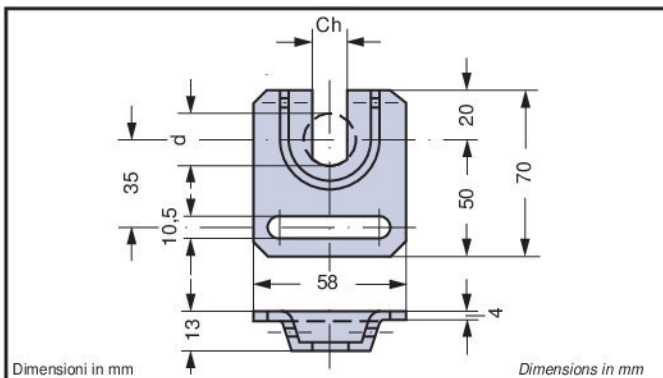


Tabella 173		SUPPORTI DIRITTI DA IMBULLONARE		Table 173
		STRAIGHT SUPPORTS TO BE BOLTED		
tipo	d	Ch	peso un pezzo kg	
type			weight piece kg	
55098	20	14,5	0,098	
55020		17,5		

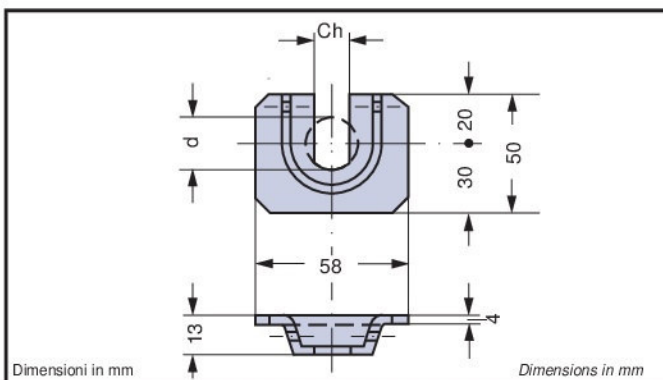


Tabella 174		SUPPORTI DIRITTI DA SALDARE		Table 174
		STRAIGHT SUPPORTS TO BE WELDED		
tipo	d	Ch	peso un pezzo kg	
type			weight piece kg	
55027	20	14,5	0,08	
55021		17,5		

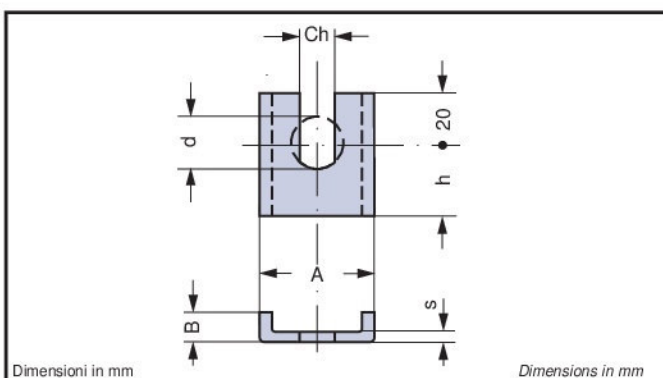


Tabella 175		SUPPORTI LATERALI DIRITTI DA SALDARE							Table 175
		STRAIGHT SUPPORTS TO BE WELDED							
tipo	d	Ch	A	B	s	peso un pezzo kg			
						h = 30	h = 50	h = 80	h = 100
type									
55005	20	14,5	45	13	3	0,057	0,086	0,120	0,155
55006		17,5							
55007	25								
55008	30	22,5	60	15	5		0,193	0,26	0,324