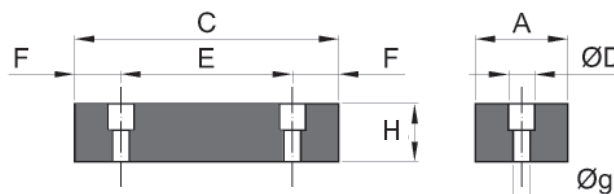




paracolpi rettangolare



paracolpi tipo bombato



TIPO	Dimensioni [mm]						
	A	H	C	n. fori	ØD/Øg	E	F
bombato	46	52	100	2	26/10	56	22
1	60	50	200	2	25/11	120	40
3	65	60	100	2	15/8,5	52	24
	70	25	300	-	2 viti sporgenti/M12x30	225	37,5
2	80	70	400	3	36/18	160 + 160	40
	90	120	300	3	25/12	115 + 115	35
4	100	26	590	3	24/12	235 + 235	60
	100	52	200	4	22/11	150 + 58	25
	100	80	400	3	30/15	150 + 150	50
	100	100	300	2	30/12	240	30
	100	100	400	3	30/15	150 + 150	50
	100	100	600	2	30/12	540	-
	120	100	400		a richiesta	-	-
5	140	50	600	2	30/13	400	100
	150	50	600	4	70/30	125 + 125	175
	150	50	900	3	45/14	260	-
	150	60	400	2	50/20	300	50
6	150	60	500	2	50/20	300	100
	150	80	400	2	25/12 o 50/20	300	50
	150	80	500	2	25/12 o 50/20	300	100
	150	80	500	3	25/12	200+200	50
7S	180	250	460		a richiesta	-	-
	200	90	250	4	28-20/50	120 + 160	-
	210	50	600	4	32/20	200 + 200	-
7	230	130	500	2	70 (60) - 30 (20)	250	125
	250	100	450	2	52/20	260	95
	35080	600			a richiesta		

A richiesta si possono modificare le dimensioni dei fori o l'interasse

I paracolpi possono presentare dei fori di alleggerimento nella parte posteriore, per renderli più leggeri e maneggevoli. A richiesta possono avere una parte metallica per il montaggio.

PARACOLPI CON PEDUNCOLI

I nostri paracolpi a peduncoli hanno un lato con fitti peduncoli in gomma e dall'altro lato appositi inserti filettati di aggancio. I fitti peduncoli eseguono la funzione di riparare dagli urti senza esercitare forza contro la superficie che li colpisce. Ottimali per il contatto con vetri, bottiglie o superfici delicate.

Il peduncolo flette esercitando la sua funzione di resistenza, senza andare a rovinare la superficie di contatto.

Materiale: Gomma a base NR morbida o altro compound/durezza .



Larghezza [mm]	Altezza [mm]	lunghezza [mm]
60	55	1000

Il lato posteriore presenta diversi inserti metallici filettati pensati per consentire di montare agevolmente il paracolpi alla base di fissaggio, es. tramite calamite standard o perni filettati.

UTILIZZO: Possono essere montate sulle spalle verticali dei muletti per attutire i colpi di casse o pallet contenenti oggetti delicati (come ad esempio bottiglie e contenitori in vetro, ceramiche e apparecchiature elettroniche). La parte a peduncoli assorbe gli urti, riducendo l'impatto di masse ed il rumore, ma al tempo stesso scongiura la possibile rottura degli stessi..