

VENTOSE CON SUPPORTO VULCANIZZATO

Studiate e realizzate appositamente per la presa di lamiera stampate o imbutite, queste ventose hanno trovato largo impiego nel settore automobilistico.

Il labbro rettificato di cui sono dotate, consente loro una presa immediata del carico da prelevare, anche alla minima pressione d'appoggio e garantisce una perfetta tenuta di vuoto.

Queste ventose sono prodotte con una miscela speciale denominata BENZ, in grado di resistere al cloro contenuto abitualmente negli olii impiegati per lo stampaggio e l'imbutitura delle lamiere.

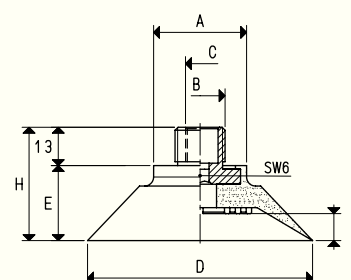
Il supporto è in acciaio zincato ed è vulcanizzato sulla ventosa. Sono naturalmente disponibili anche in para naturale e silicone.



VENTOSE CON SUPPORTO VULCANIZZATO MASCHIO

Art.	Forza Kg	A Ø	B Ø	C Ø	D Ø	E	G	H	Materiale supporto	Peso g
08 50 40 *	4.90	31	G3/8"	--	50	16.0	6.5	29.0	acciaio	38.5
08 50 40 GR *	4.90	31	G3/8"	G1/8"	50	16.0	6.5	29.0	acciaio	38.5
08 75 40 *	11.04	31	G3/8"	--	75	25.0	9.0	38.0	acciaio	57.9
08 75 40 GR *	11.04	31	G3/8"	G1/8"	75	25.0	9.0	38.0	acciaio	57.9
08 100 40 *	19.62	32	G3/8"	--	100	26.0	9.0	39.0	acciaio	78.3
08 100 40 GR *	19.62	32	G3/8"	G1/8"	100	26.0	9.0	39.0	acciaio	78.3
08 100 50 *	19.62	32	G3/8"	--	100	30.5	15.0	43.5	acciaio	74.8
08 100 50 GR *	19.62	32	G3/8"	G1/8"	100	30.5	15.0	43.5	acciaio	74.8
08 50 40 1/4" *	4.90	31	G1/4"	--	50	16.0	6.5	29.0	acciaio	37.4
08 75 40 1/4" *	11.04	31	G1/4"	--	75	25.0	9.0	38.0	acciaio	57.6
08 100 40 1/4" *	19.62	32	G1/4"	--	100	26.0	9.0	39.0	acciaio	76.8
08 100 50 1/4" *	19.62	32	G1/4"	--	100	30.5	15.0	43.5	acciaio	74.3
08 50 40 M10 *	4.90	31	M10	--	50	16.0	6.5	29.0	acciaio	32.7
08 75 40 M10 *	11.04	31	M10	--	75	25.0	9.0	38.0	acciaio	49.9
08 100 40 M10 *	19.62	32	M10	--	100	26.0	9.0	39.0	acciaio	72.1
08 100 50 M10 *	19.62	32	M10	--	100	30.5	15.0	43.5	acciaio	70.2
08 50 40 M14 *	4.90	31	M14 x 1.5	--	50	16.0	6.5	29.0	acciaio	34.8
08 75 40 M14 *	11.04	31	M14 x 1.5	--	75	25.0	9.0	38.0	acciaio	54.9
08 100 50 M14 *	19.62	32	M14 x 1.5	--	100	30.5	15.0	43.5	acciaio	74.9

* Completare il codice indicando la miscela: B= gomma BENZ; N= para naturale; S= silicone



VENTOSE CON SUPPORTO VULCANIZZATO FEMMINA

Art.	Forza Kg	A Ø	B Ø	D Ø	E	G	H	Materiale supporto	Peso g
08 50 40 F *	4.90	31	G3/8"	50	16.0	6.5	32.5	acciaio	49.5
08 75 40 F *	11.04	31	G3/8"	75	25.0	9.0	41.5	acciaio	68.3
08 100 40 F *	19.62	32	G3/8"	100	26.0	9.0	42.5	acciaio	89.3
08 100 50 F *	19.62	32	G3/8"	100	30.5	15.0	47.0	acciaio	88.8

* Completare il codice indicando la miscela: B= gomma BENZ; N= para naturale; S= silicone

