## PRODOTTI INDUSTRIALI & NAVALI S.p.A.



## Calze tiracavi passanti con due redance art. 9080



* Norma di riferimento	Unificazione industriale
* Materiale	Fune d'acciaio, manicotto in lega leggera senza saldatura
* Finitura standard	Fune: zincatura, manicotto: finitura naturale
* Caratteristiche tecniche	Estremità aperta stagnata
* Impieghi	Sostituzione o messa in tensione di funi d'acciaio e conduttori elettrici
* Note	A richiesta con lunghezza e redancia fuori standard, o in esecuzioni speciali per dimensioni o materiali - ad es., in acciaio inossidabile

Dati tecnici				
codice	per cavi diametro	lunghezza totale		
art. 9080	mm	mm		
CAPSRR020	10 - 20	750		
CAPSRR030	21 - 30	750		
CAPSRR040	31 - 40	900		
CAPSRR045	25 - 45	900		
CAPSRR050	41 - 50	1.050		
CAPSRR060	45 - 60	1.050		
CAPSRR080	61 - 80	1.050		
CAPSRR100	81 - 100	1.300		
CAPSRR120	101 - 120	1.500		
CAPSRR140	121 - 140	1.500		
CAPSRR170	141 - 170	1.500		

## Calze tiracavi aperte su un lato art. 9090

* Norma di riferimento	Unificazione industriale
* Materiale	Fune d'acciaio
* Finitura standard	Fune: zincatura
* Impieghi	Sostituzione di funi d'acciaio e conduttori elettrici
* Note	Il cavetto per chiuderla è fornito con la calza - richiesta con lunghezza fuori standard, o
	in esecuzioni speciali per dimensioni o materiali - ad es i in acciaio inossidabile

Dati tecnici				
codice	per cavi diametro	lunghezza totale		
art. 9080	mm	mm		
CAPSAP020	10 - 20	750		
CAPSAP030	21 - 30	750		
CAPSAP040	31 - 40	900		
CAPSAP045	25 - 45	900		
CAPSAP050	41 - 50	1.050		
CAPSAP060	45 - 60	1.050		
CAPSAP080	61 - 80	1.050		
CAPSAP100	81 - 100	1.300		
CAPSAP120	101 - 120	1.500		
CAPSAP140	121 - 140	1.500		
CAPSAP170	141 - 170	1.500		