



## Accessori elettrici per fontane

# PASSANTI SUBACQUEI IP68



AISI304	PVC	IP68	
Ottone	Ottone		

- In acciaio inox AISI 304 - ottone nichelato - PVC
- Disponibili in versione singola e multipla
- Numero di uscite superiore su richiesta
- Ingombro ridotto
- IP68 - a tenuta stagna - per immersione permanente

I passanti subacquei IP68 sono progettati per il passaggio dei cavi subacquei delle utenze attraverso le pareti o il fondo della vasca e sono a tenuta stagna IP68 per immersione permanente.

Le versioni singole sono disponibili in acciaio inox, composta da pressa cavo in ottone nichelato, ancoraggio inox e pressaguaina  $\varnothing$  25 mm in PVC, oppure in PVC composta da pressacavo in ottone nichelato su calotta in PVC ad incollaggio  $\varnothing$  32 mm. Gommino di ricambio  $\varnothing$  11 mm incluso in entrambe le versioni.

Le versioni multiple, realizzate in ottone e PVC, sono complete di pressacavi in ottone nichelato e idonee per cavi da 5 mm a 14 mm. Le uscite variano da 2 a 6. Numero superiore di uscite su richiesta.

CODICE	PASSANTI SINGOLI IP68		PASSANTI MULTIPLI IP68			
	PASINOX	PASPVC	PAS2	PAS3	PAS4	PAS5
N° VIE	1	1	2	3	4	5
Ø PRESSAGUAINA	25 mm	-	-	-	-	-
Ø CALOTTA	-	32 mm	-	-	-	-
Ø GOMMINO	14 mm	14 mm	Da 8 mm a 14 mm	Da 8 mm a 14 mm	Da 8 mm a 14 mm	Da 8 mm a 14 mm
Ø ATTACCO	-	-	63 mm	63 mm	63 mm	63 mm
MATERIALE	Inox / Ottone nichelato	PVC / Ottone nichelato				

