

## SCHEDA TECNICA ART. 651/01



### **FAMIGLIA:**

Aspo-contenitore in plastica.

### **DESCRIZIONE:**

Contenitore in plastica anti-urto Ø 320 mm, a doppio guscio, con delle tacchette in rilievo per permettere la sovrapposizione di più contenitori senza che scivolino.

E' dotato di due tasche per l'alloggiamento degli accessori. Sul lato dei gusci ci sono due appositi incastri per fermare la testa flessibile della sonda in modo da evitare che si disperda all'interno del contenitore e sia sempre disponibile e pronta all'uso.

### **SPECIFICHE TECNICHE:**

Contenitore in plastica anti-urto.

Diametro: 320 mm

### **SUGGERIMENTI:**

L'art. 651/01 è una valida attrezzatura per l'installatore.

La sonda può essere facilmente svolta con un semplice movimento della mano. Si può estrarre la sonda fino alla misura necessaria. Per riavvolgere la sonda, bisogna tenere il filo in corrispondenza della fessura fra i due gusci e si deve far ruotare il contenitore a sinistra o a destra, appoggiando il contenitore sul proprio corpo per migliorarne la presa e la stabilità.

I suoi vantaggi sono: facile riavvolgimento della sonda, evita l'ingarbugliamento delle spire all'utilizzo successivo e la possibile rottura della sonda, migliora il mantenimento della sonda

Grazie alle tasche è possibile avere gli accessori necessari sempre disponibili durante l'installazione.

Adatto per le sonde: 149-152-153F-154-161-173-176 and 167 fino a 30 metri.



- Il contenitore in plastica chiuso con gli inserti per bloccare la sonda.



- Le tasche per l'alloggiamento degli accessori.



- Con una tasca aperta con le sedi di alloggiamento degli accessori d'uso.