

# Easy Clip Plus Ø160 (per tubi corrugati, compatti, gres, calcestruzzo, vetroresina)

Easy Clip è un raccordo di connessione che permette di realizzare l'allaccio (Ø160 e Ø200) ad una condotta.

L'ancoraggio del raccordo è di tipo meccanico, non necessita di collanti, ed è adatto sia alle installazioni sul nuovo che per le installazioni su collettori esistenti.

Note:

Ogni clip è imballata in scatola singola, completa di apposita chiave di serraggio, tubetto di lubrificante e istruzioni di montaggio.

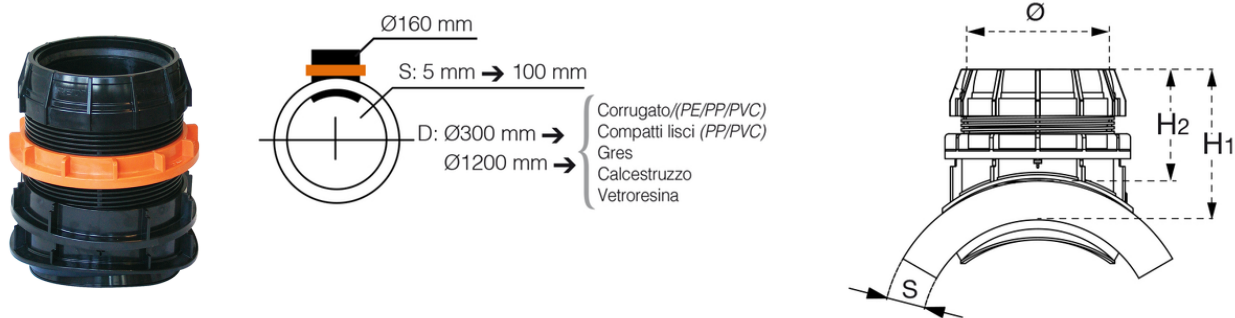
Lubrificante incluso: Camon scivolina Art. 6741500 tubo gr. 150

Sporgenza di Easy Clip installata su tubo:  $H2 = H1 - S$ .

Il calcolo è stimato con approssimazione di 1cm.

S= spessore del tubo in mm

GUIDA ALLA SCELTA DELLA CORRETTA CONNESSIONE MECCANICA [CONFIGURATORE EASY CLIP](#)



| Codice  | Certificato                             | H1 (mm) | Ø (mm) | Tipo   |
|---------|---|---------|--------|--|
| 1A16058 | CSTB: ANF EN 1401 / MPA: DIN EN 13598-1 | 255     | 160    | Codice fresa di utilizzo AD2013P (per tubi plastici) |
| 1C16058 | CSTB: ANF EN 1401 / MPA: DIN EN 13598-1 | 255     | 160    | Codice fresa di utilizzo AC2CSDZ (per tubi plastici) |
| 1D16058 | CSTB: ANF EN 1401 / MPA: DIN EN 13598-1 | 255     | 160    | Codice fresa di utilizzo AD2013P                     |
| 1E16058 | CSTB: ANF EN 1401 / MPA: DIN EN 13598-1 | 255     | 160    | Codice fresa di utilizzo AC2CSDZ                     |
| 1G16058 | CSTB: ANF EN 1401 / MPA: DIN EN 13598-1 | 255     | 160    | Codice fresa di utilizzo AD2013P                     |
| 1H16058 | CSTB: ANF EN 1401 / MPA: DIN EN 13598-1 | 255     | 160    | Codice fresa di utilizzo AD2013P / AC2CSDZ           |
| 1J16058 | CSTB: ANF EN 1401 / MPA: DIN EN 13598-1 | 255     | 160    | Codice fresa di utilizzo AD2013P                     |
| 1K16058 | CSTB: ANF EN 1401 / MPA: DIN EN 13598-1 | 255     | 160    | Codice fresa di utilizzo AD2013P / AC2CSDZ           |
| 1Y16058 | CSTB: ANF EN 1401 / MPA: DIN EN 13598-1 | 205     | 160    | Codice fresa di utilizzo AD2013P                     |