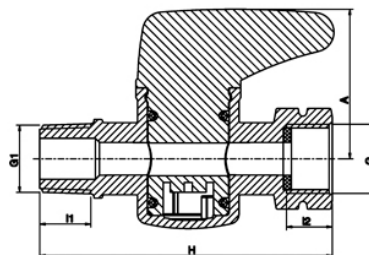


3012 - VALVOLA QTV FIL. MASCH. E FEMM.



| Prodotto | RxRp | H | A | I3 | I2 | peso (kg) |
|----------|-----------|----|----|----|----|-----------|
| 03012055 | 1/2"x1/2" | 89 | 49 | 15 | 14 | 0,047 |
| 03012077 | 3/4"x3/4" | 97 | 49 | 17 | 18 | 0,052 |

RIFERIMENTI NORMATIVI

UNI EN 10226-1 - Filettature di tubazioni per accoppiamento con tenuta sul filetto - Dimensioni, tolleranze e designazione

CARATTERISTICHE TECNICHE

| | |
|------------------------|---|
| CAMPO D'IMPIEGO | <p>I raccordi a compressione IRRIFIT PLASSON sono idonei all'utilizzo per irrigazione e giardinaggio</p> <ul style="list-style-type: none"> ● Affidabili: la presenza dell'anello di aggraffaggio garantisce l'antisfilamento ● Versatili: utilizzabili per la giunzione di tubazioni in PEBD e ali gocciolanti ● Facili da installare: il serraggio delle ghiera viene fatto "a mano", permettendo una installazione rapida e sicura |
| MATERIALI | <p>CORPO: polipropilene Hi-grade copolimero nero (PP-B) OTTURATORE: polipropilene Hi-grade copolimero grigio (PP-B) GHIERE: polipropilene marrone (PP-B) GUARNIZIONI: gomma nitrilica (NBR) ANELLO DI AGGRAFFAGGIO: poliacetale (POM) giallo</p> |
| PRESCRIZIONI SANITARIE | <p>Conformi a quanto richiesto dal D.M. del 06/04/2004 n° 174 idonei al convogliamento d'acqua potabile o da potabilizzare e di altri fluidi alimentari</p> |
| FILETTATURE | <p>Tutte le filettature fino a 2.1/2", designate R e Rp, sono in conformità alla UNI EN 10226-1 (filettatura esterna conica ed interna cilindrica, a tenuta sul filetto) Le filettature da 3" e 4", designate Rc, sono in conformità alla UNI EN 10226-2 (filettatura esterna conica ed interna conica, a tenuta sul filetto) Le filettature designate con la lettera G sono realizzate in conformità alla ISO 228 (filettatura interna cilindrica, non a tenuta sul filetto)</p> |

NOTE

Senso di flusso: indicato dalla freccia impressa sul corpo

1/1