



## // Kit de branchement eau Fastclamp (à assembler) - Fermeture anti-horaire - Carré de 30 - 21010Q



### DOMAINES D'APPLICATION

Raccords électrosoudables pour les systèmes de canalisations en polyéthylène (PE) dans le domaine de l'alimentation en eau destinée à la consommation humaine, y compris le transport des eaux brutes avant traitement, et leurs assemblages avec des composants en PE et d'autres matériaux destinés à être utilisés sous pression et à une température de service de 20 °C comme température de référence, pouvant atteindre un maximum de 40° (au delà de 20°C, appliquer un coefficient de détimbrage).

### DESCRIPTION

#### Matière

Voir 9630 et 4963Q

21010 et 9010 - Pastille de détection - Les kits FC bénéficient de la nouvelle prise de branchement FASTCLAMP

Composé d'une vanne PE 1/4 de tour, d'une base de maintien pour tube allonge, d'une prise de branchement ES et de deux manchons ES (ou de deux réductions ES).

#### Références nominatives

Conformes aux normes NF EN 12201, AS/NZS 4129, WIS 4-32-14 et WIS 4-32-15

#### Certificats de conformité

ACS

#### Mise en œuvre

Fiche d'installation

### TABLEAU DES DIMENSIONS

Référence	d x d1	Poids (kg)	PN à 20°C
21010090025Q	90 x 25	1.623	16
21010090032Q	90 x 32	1.674	16



## // Kit de branchement eau Fastclamp (à assembler) - Fermeture anti-horaire - Carré de 30 - 21010Q

Référence	d x d1	Poids (kg)	PN à 20°C
21010110025Q	110 x 25	1.73	16
21010110032Q	110 x 32	1.74	16
21010110040Q	110 x 40	-	16
21010125040Q	125 x 40	-	16
21010125025Q	125 x 25	-	16
21010125032Q	125 x 32	-	16
21010160032Q	160 x 32	2.1	16
21010160040Q	160 x 40	2.39	16
21010160063Q	160 x 63	-	16
21010180025Q	180 x 25	-	16
21010180032Q	180 x 32	-	16
21010180040Q	180 x 40	-	16
21010180050Q	180 x 50	-	16