

AWADOCK NEW GENERATION

SELLE DE BRANCHEMENT POUR TUBES BETON ET GRES

Awadock New Generation est la solution rapide et fonctionnelle pour le branchement de tubes polymères DN/OD 160 ou 200 sur des collecteurs en béton ou grès..

1. Domaines d'application :

Destinées aux collecteurs d'assainissement enterrés sans pression, les selles de branchement Awadock New Generation DN/OD 160 ou 200 pour collecteur béton ou grès sont équipées d'une rotule intégrée avec une angulation possible de 7.5° et ce sur 360°.

Il est strictement interdit de connecter des coudes directement à la sortie de ces selles de branchement .

Les avantages de l'Awadock New Generation :

-- **Sécurité** : tel l'« Airbag » d'une voiture, le **joint hydrophile Q-Tech** assure une étanchéité complémentaire en cas de légers défauts de montage ou de légère déformation du collecteur

-- **Gain de temps** : percer – visser – étancher.

-- **Durabilité** : résine 100 % vierge et recyclable.

-- **Adaptabilité** : branchement équipé d'une rotule +/- 7.5°

- **Installation** rapide, facile et sûre



* Des solutions polymères à l'infini

2. Gamme

2.1. Awadock New Generation DN/OD 160:

N° d'article	Type	Collecteur	Epaisseur du collecteur (mm)	Diamètre de la scie cloche (mm)
11799901500	K	Grès/Béton	37-60	200
11799501500	A	Grès/Béton	61 -85	200
11799601500	B	Grès/Béton	86-115	200
11799701500	C	Grès /Béton	116-160	200
11799801500	D	Grès/Béton	161-175	200

2.2. Awadock New Generation DN/OD 200:

N° d'article	Type	Collecteur	Epaisseur du collecteur (mm)	Diamètre de la scie cloche (mm)
11726091500	K	Grès/Béton	37-60	257
11725791500	A	Grès/Béton	61 -85	257
11725891500	B	Grès/Béton	86-115	257
11725991500	C	Grès/Béton	116-160	257

2.3. Scie cloche pour matériaux traditionnels :

N° d'article	Diamètre de la scie cloche (mm)
11763011001	200
11763211001	257



2.4. Clé de serrage

N° d'article
11761111600



* Des solutions polymères à l'infini