



Vigouroux®
Au cœur de la chaîne

Route de Roquecourbe
81120 REALMONT
Tél : 05.63.79.25.70
Fax : 05.63.79.25.79

FICHE TECHNIQUE

CONSTRUCTION DU CABLE : CABLE 7 TORONS DE 7 fils

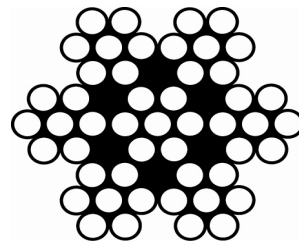
DIAMETRE NOMINAL : 3 mm

ACIER : INOX 316

AME CENTRALE : METAL

RESISTANCE DES FILS: 1570 N/MM²

CHARGE DE RUPTURE : 515 kg



RECOMMANDATIONS:

Le câble ne nécessite pas d'entretien particulier.

Néanmoins un examen visuel est recommandé afin d'identifier d'éventuels fils cassés.

Au premier fil cassé la résistance indiquée ci-dessus serait altérée.

Rédigée par B.Garcia

Route de Roquecourbe
81120 REALMONT
Tél : 05.63.79.25.70
Fax : 05.63.79.25.79

FICHE TECHNIQUE

CONSTRUCTION DU CABLE : CABLE 7 TORONS DE 7 fils

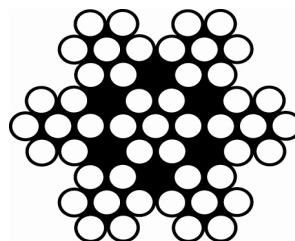
DIAMETRE NOMINAL : 4 mm

ACIER : INOX 316

AME CENTRALE : METAL

RESISTANCE DES FILS: 1570 N/MM²

CHARGE DE RUPTURE : 920 kg



RECOMMANDATIONS:

Le câble ne nécessite pas d'entretien particulier.

Néanmoins un examen visuel est recommandé afin d'identifier d'éventuels fils cassés.

Au premier fil cassé la résistance indiquée ci-dessus serait altérée.

Rédigée par B.Garcia



Vigouroux®
Au cœur de la chaîne

Route de Roquecourbe
81120 REALMONT
Tél : 05.63.79.25.70
Fax : 05.63.79.25.79

FICHE TECHNIQUE

CONSTRUCTION DU CABLE : CABLE 7 TORONS DE 7 fils

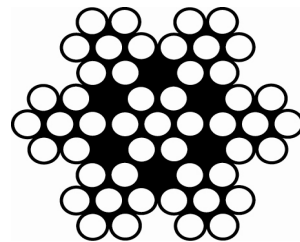
DIAMETRE NOMINAL : 5 mm

ACIER : INOX 316

AME CENTRALE : METAL

RESISTANCE DES FILS: 1570 N/MM²

CHARGE DE RUPTURE : 1440 kg



RECOMMANDATIONS:

Le cable ne nécessite pas d'entretien particulier.

Néanmoins un examen visuel est recommandé afin d'identifier d'éventuels fils cassés.

Au premier fil cassé la résistance indiquée ci-dessus serait altérée.

Rédigée par B.Garcia