



SUPPORT EQUERRE K3C

PGRCEC0209



FICHE
PRODUIT

CARACTÉRISTIQUES

Type de fixation: **chevillage**

Poids: **2,9 kg**

Dimension hors-tout: **2054x104x14**

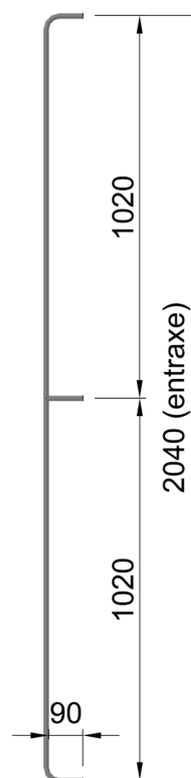
Rond Ø14

MATIÈRE ET FINITION

Acier S235JR

Galvanisation à chaud selon norme
NF EN ISO 1461

DIMENSIONS



Photos et plans non contractuels





SUPPORT EQUERRE L1T

PGRCEC0210



FICHE
PRODUIT

CARACTÉRISTIQUES

Type de fixation: **chevillage**

Poids: **2 kg**

Dimension hors-tout: **444x104x14**

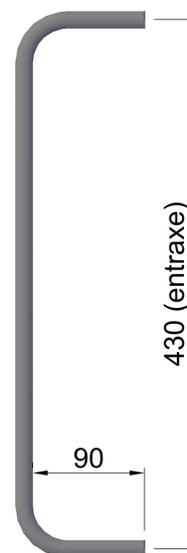
Rond Ø14

MATIÈRE ET FINITION

Acier S235JR

Galvanisation à chaud selon norme
NF EN ISO 1461

DIMENSIONS



Photos et plans non contractuels





SUPPORT EQUERRE L2T

PGRCEC0211



FICHE
PRODUIT

CARACTÉRISTIQUES

Type de fixation: **chevillage**

Poids: **1,6 kg**

Dimension hors-tout: **1074x104x14**

Rond Ø14

MATIÈRE ET FINITION

Acier S235JR

Galvanisation à chaud selon norme
NF EN ISO 1461

DIMENSIONS



Photos et plans non contractuels





SUPPORT EQUERRE L3T

PGRCEC0212



FICHE
PRODUIT

CARACTÉRISTIQUES

Type de fixation: **chevillage**

Poids: **1,8 kg**

Dimension hors-tout: **1214x104x14**

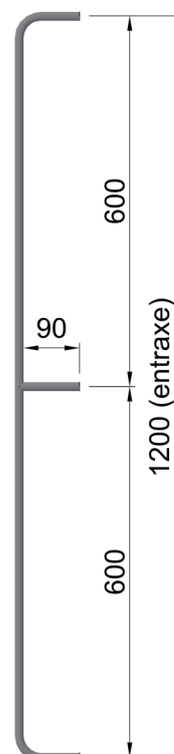
Rond Ø14

MATIÈRE ET FINITION

Acier S235JR

Galvanisation à chaud selon norme
NF EN ISO 1461

DIMENSIONS



Photos et plans non contractuels





SUPPORT EQUERRE L4T

PGRCEC0213



FICHE
PRODUIT

CARACTÉRISTIQUES

Type de fixation: **chevillage**

Poids: **2,4 kg**

Dimension hors-tout: **1694x104x14**

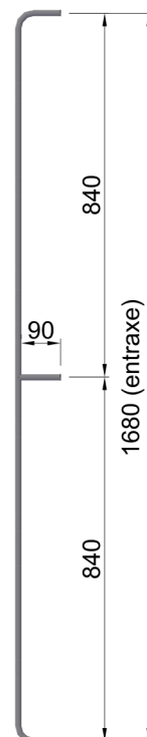
Rond Ø14

MATIÈRE ET FINITION

Acier S235JR

Galvanisation à chaud selon norme
NF EN ISO 1461

DIMENSIONS



Photos et plans non contractuels





SUPPORT EQUERRE K1C

PGRCEC0207



FICHE
PRODUIT

CARACTÉRISTIQUES

Type de fixation: **chevillage**

Poids: **0,8 kg**

Dimension hors-tout: **599x104x14**

Rond Ø14

MATIÈRE ET FINITION

Acier S235JR

Galvanisation à chaud selon norme
NF EN ISO 1461

DIMENSIONS



Photos et plans non contractuels





SUPPORT EQUERRE K2C

PGRCEC0208



FICHE
PRODUIT

CARACTÉRISTIQUES

Type de fixation: **chevillage**

Poids: **2 kg**

Dimension hors-tout: **1299x104x14**

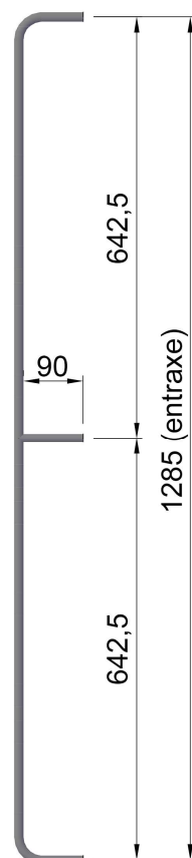
Rond Ø14

MATIÈRE ET FINITION

Acier S235JR

Galvanisation à chaud selon norme
NF EN ISO 1461

DIMENSIONS



Photos et plans non contractuels

