

**Assortiment :** Les diamètres suivants sont disponibles :  
 Ø 8, 10, 12, 14, 16, 20 mm

### Proposition de texte de soumission selon CAN 241 F/19

500	Armatures	
510	Aciers d'armature	
512	Aciers d'armature spéciaux	
512.100	Acier d'armature résistant à la corrosion, fourniture et pose. 01 Marque, type : <b>ACIGRIP® 362</b> <b>Fournisseur : BEWETEC AG</b> 03 Classe de résistance à la corrosion : <b>3</b> 04 Matériau no : <b>1.4362</b>	
512.110	Longueurs fixes	
.111	Diamètres mm 8 à 10	kg..
.112	Diamètres mm 12 à 16 <i>etc.</i>	kg..

### Suppléments de positions et de petites quantités :

514	Suppléments pour aciers d'armature.	
514.100	Pour positions de la liste des aciers	
514.102	02 <b>Pour aciers d'armature résistants à la corrosion, ACIGRIP®362</b> 03 Métré : <b>nombre de positions</b> 04 up = <b>pce</b>	up..
514.200	Pour petites quantités	
514.202	02 <b>Pour aciers d'armature résistants à la corrosion, ACIGRIP®362</b> Masse inférieure à t 3,0 par liste. 03 Métré : <b>nombre de listes</b> 04 up = <b>pce</b>	up..