

## AIGUILLES SOUPLE EN FIBRE DE VERRE SUR DEVIDOIR

### **AIGUILLES Ø 4,5 ET 6 MM SUR DEVIDOIR SANS ROULETTES :**

Longueurs	Ø Aiguilles	Poids (Kg)	Ø dévidoirs	Références
30 m	4,5 mm	3	400	15F920030
	6 mm	6,5	600	15F920070
40 m	4,5 mm	3,5	400	15F920040
	-	-	-	-
50 m	4,5 mm	3,75	400	15F920050
	6 mm	7	600	15F920075
60 m	4,5 mm	4	400	15F920060
	6 mm	7,5	600	15F920080
70 m	-	-	-	-
	6 mm	8	600	15F920085
100 m	-	-	-	-
	6 mm	9	600	15F920095

### **AIGUILLES Ø 9 ET 11 MM SUR DEVIDOIR A ROULETTES :**

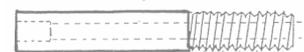
Longueurs	Ø Aiguilles	Poids (Kg)	Ø dévidoirs	Références
100 ML	9 mm	26	820	15F920100
	11 mm	35	1090	15F930100
120 ML	9 mm	30	820	15F920120
	11 mm	38	1090	15F930120
150 ML	9 mm	35	820	15F920150
	11 mm	42	1090	15F930150
200 ML	9 mm	42	820	15F920200
	11 mm	49	1090	15F930200
300 ML	9 mm	55	1090	15F920300
	11 mm	63	1090	15F930300



### **ACCESSOIRES POUR AIGUILLES FIBRE DE VERRE :**

Désignations	Ø 9 mm	Ø 11 mm
▪ Embout fileté avant ou arrière M12	15F920400	15F930400
▪ Raccord de réparation à coller	15F920401	15F930401
▪ Raccord de réparation à serrer	15F920402	15F930402
▪ Tube de colle, pour tout diamètre	15F923000	
▪ Ogive à visser sur l'embout M12	15F923001	
▪ Roue de glissement pour 9mm et 11mm	15F923002	
▪ Boule nylon Ø20 pour M12	15F923010	
▪ Boule nylon Ø30 pour M12	15F923011	
▪ Boule nylon Ø35 pour M12	15F923012	
▪ Emerillon de jonction pour 2 aiguilles munies d'embout M12.	15F923003	

Extrémité laiton M12 à coller  
Brass extremity M12 to be stuck



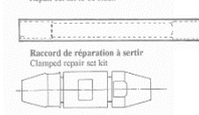
Extrémité laiton lisse avec perçage  
Straight brass extremity with a drill



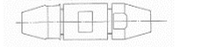
Embout à serrer M10  
Clamped brass extremity M10



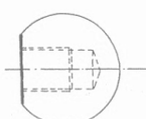
Raccord de réparation à coller  
Repair set kit to be stuck



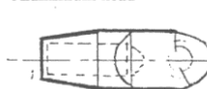
Raccord de réparation à serrer  
Clamped repair set kit



Boule Nylon  
Nylon ball



Ogive aluminium  
Aluminium head



Emerillon de jonction pour 2 aiguilles  
munies d'embouts M12  
Swivelling link for 2 fiber glass rod fitted  
with a M12 extremities at each ends

