

Dénomination commerciale	<b>AS-BLB.F</b>
	Niveau de retenue
	<b>N2</b>
	Largeur de fonctionnement (W)
	<b>W2</b>
	Sévérité de choc
<b>A</b>	
Déflexion dynamique (D)	<b>0,6 m</b>
Avec poteau C-125x75x20 de 1 600 mm tous les 2 m	

Dénomination commerciale	<b>AS-BLB.H(C1)</b>
	Niveau de retenue
	<b>N2</b>
	Largeur de fonctionnement (W)
	<b>W2</b>
	Sévérité de choc
<b>A</b>	
Déflexion dynamique (D)	<b>0,6 m</b>
Avec poteau C-125x70x18x4 de 1 400 mm tous les 1,33 m	

Dénomination commerciale	<b>AS-BLB.K</b>
	Niveau de retenue
	<b>N2</b>
	Largeur de fonctionnement (W)
	<b>W3</b>
	Sévérité de choc
<b>A</b>	
Déflexion dynamique (D)	<b>0,9 m</b>
Avec poteau C-120 de 1 500 mm tous les 4 m	

Dénomination commerciale	<b>AS-BLB.H(C3)</b>
	Niveau de retenue
	<b>N2</b>
	Largeur de fonctionnement (W)
	<b>W3</b>
	Sévérité de choc
<b>A</b>	
Déflexion dynamique (D)	<b>0,9 m</b>
Avec poteau C-125x70x18x4 de 1 400 mm tous les 2,66 m	

Dénomination commerciale	<b>AS-BLB.C</b>
	Niveau de retenue
	<b>N2</b>
	Largeur de fonctionnement (W)
	<b>W3</b>
	Sévérité de choc
<b>A</b>	
Déflexion dynamique (D)	<b>1,0 m</b>
Avec poteau C-120 de 1 500 mm tous les 1,33 m	

Dénomination commerciale	<b>AS-BLB.H(C4)</b>
	Niveau de retenue
	<b>N2</b>
	Largeur de fonctionnement (W)
	<b>W4</b>
	Sévérité de choc
<b>A</b>	
Déflexion dynamique (D)	<b>1,1 m</b>
Avec poteau C-125x70x18x4 de 1 400 mm tous les 4 m	

Dénomination commerciale	<b>AS-BLB.G</b>
	Niveau de retenue
	<b>N2</b>
	Largeur de fonctionnement (W)
	<b>W4</b>
	Sévérité de choc
<b>A</b>	
Déflexion dynamique (D)	<b>1,1 m</b>
Avec poteau C-125x75x20x5 de 1 600 mm tous les 4 m	

Dénomination commerciale	<b>AS-BLB.H(C6)</b>
	Niveau de retenue
	<b>N2</b>
	Largeur de fonctionnement (W)
	<b>W4</b>
	Sévérité de choc
<b>A</b>	
Déflexion dynamique (D)	<b>1,2 m</b>
Avec poteau C-125x70x18x4 de 1 400 mm tous les 6 m	

Dénomination commerciale	<b>AS-BLB.E (U2)</b>
	Niveau de retenue
	<b>N2</b>
	Largeur de fonctionnement (W)
	<b>W4</b>
	Sévérité de choc
<b>A</b>	
Déflexion dynamique (D)	<b>1,2 m</b>
Avec poteau U-120x60x4 de 1 500 mm tous les 2 m	

Dénomination commerciale	<b>AS-BLB.E (C2)</b>
	Niveau de retenue
	<b>N2</b>
	Largeur de fonctionnement (W)
	<b>W4</b>
	Sévérité de choc
<b>A</b>	
Déflexion dynamique (D)	<b>1,2 m</b>
Avec poteau C-120 de 1 500 mm tous les 2 m	

Dénomination commerciale	<b>AS-BLB.B</b>
	Niveau de retenue
	<b>N2</b>
	Largeur de fonctionnement (W)
	<b>W4</b>
	Sévérité de choc
<b>A</b>	
Déflexion dynamique (D)	<b>1,2 m</b>
Avec poteau C-120 de 1 500 mm tous les 2 m	

Dénomination commerciale	<b>AS-BMSNA2/C</b>
	Niveau de retenue
	<b>N2</b>
	Largeur de fonctionnement (W)
	<b>W5</b>
	Sévérité de choc
<b>A</b>	
Déflexion dynamique (D)	<b>1,1 m</b>
Avec poteau C-120 de 2 000 mm tous les 2 m	

Dénomination commerciale	<b>AS-BLB.I</b>
	Niveau de retenue
	<b>N2</b>
	Largeur de fonctionnement (W)
	<b>W5</b>
	Sévérité de choc
<b>A</b>	
Déflexion dynamique (D)	<b>1,4 m</b>
Avec poteau C-120 de 1 500 mm tous les 4 m	

Dénomination commerciale	<b>AS-BLB.E (U4)</b>
	Niveau de retenue
	<b>N2</b>
	Largeur de fonctionnement (W)
	<b>W5</b>
	Sévérité de choc
<b>A</b>	
Déflexion dynamique (D)	<b>1,5 m</b>
Avec poteau U-120x60x4 de 1 500 mm tous les 4 m	

Dénomination commerciale	<b>AS-BLB.E (C4)</b>
	Niveau de retenue
	<b>N2</b>
	Largeur de fonctionnement (W)
	<b>W5</b>
	Sévérité de choc
<b>A</b>	
Déflexion dynamique (D)	<b>1,5 m</b>
Avec poteau C-120 de 1 500 mm tous les 4 m	

Dénomination commerciale	<b>AS-BLB.A</b>
	Niveau de retenue
	<b>N2</b>
	Largeur de fonctionnement (W)
	<b>W5</b>
	Sévérité de choc
<b>A</b>	
Déflexion dynamique (D)	<b>1,5 m</b>
Avec poteau C-120 de 1 500 mm tous les 4 m	

Dénomination commerciale	<b>AS-BLB.D</b>
	Niveau de retenue
	<b>N2</b>
	Largeur de fonctionnement (W)
	<b>W5</b>
	Sévérité de choc
<b>A</b>	
Déflexion dynamique (D)	<b>1,6 m</b>
Avec poteau C-120 de 1 500 mm tous les 4 m	

Dénomination commerciale	<b>AS-BMSNA4/T</b>
	Niveau de retenue
	<b>N2</b>
	Largeur de fonctionnement (W)
	<b>W6</b>
	Sévérité de choc
<b>A</b>	
Déflexion dynamique (D)	<b>1,6 m</b>
Avec poteau tubulaire 120x55 de 1500 mm tous les 4 m	

Dénomination commerciale	<b>AS-BLB.J</b>
	Niveau de retenue
	<b>N2</b>
	Largeur de fonctionnement (W)
	<b>W6</b>
	Sévérité de choc
<b>A</b>	
Déflexion dynamique (D)	<b>1,7 m</b>
Avec poteau tubulaire 120x55 de 1 500 mm tous les 4 m	

Dénomination commerciale	<b>AS-MEB.A</b>
	Niveau de retenue
	<b>N2</b>
	Largeur de fonctionnement (W)
	<b>W2</b>
	Sévérité de choc
<b>A</b>	
Déflexion dynamique (D)	<b>0,6 m</b>
Avec poteau C-120 de 1 500 m tous les 1,33 m	

Dénomination commerciale	<b>AS-BL1.C</b>
	Niveau de retenue
	<b>H1</b>
	Largeur de fonctionnement (W)
	<b>W3</b>
	Sévérité de choc
	<b>A</b>
Déflexion dynamique (D)	<b>0,9 m</b>
Intrusion (I)	<b>VI5</b>
Avec poteau C-125X75X20X5 de 1 600 mm tous les 2 m	

Dénomination commerciale	<b>AS-BL1.A</b>
	Niveau de retenue
	<b>H1</b>
	Largeur de fonctionnement (W)
	<b>W4</b>
	Sévérité de choc
	<b>A</b>
Déflexion dynamique (D)	<b>0,7 m</b>
Avec poteau U-120x60x6 de 1 800 mm tous les 2 m	

Dénomination commerciale	<b>AS-BL1.B</b>
	Niveau de retenue
	<b>H1/L1</b>
	Largeur de fonctionnement (W)
	<b>W4</b>
	Sévérité de choc
	<b>A</b>
Déflexion dynamique (D)	<b>1,0 m</b>
Intrusion (I)	<b>VI7</b>
Avec poteau U-123x70x4 de 1 650 mm tous les 2 m	

Dénomination commerciale	<b>AS-BL1.B(C2)</b>
	Niveau de retenue
	<b>H1/L1</b>
	Largeur de fonctionnement (W)
	<b>W4</b>
	Sévérité de choc
	<b>A</b>
Déflexion dynamique (D)	<b>1,0 m</b>
Intrusion (I)	<b>VI7</b>
Avec poteau C-123x70x18x4 de 1 650 mm tous les 2 m	

Dénomination commerciale	<b>AS-BL1.E</b>
<p>Avec poteau C-125x75x20x5 de 1 600 mm tous les 4 m</p>	Niveau de retenue
	<b>H1</b>
	Largeur de fonctionnement (W)
	<b>W4</b>
	Sévérité de choc
	<b>A</b>
	Déflexion dynamique (D)
<b>1,1 m</b>	
Intrusion (I)	
<b>VI5</b>	

Dénomination commerciale	<b>AS-BMSNC2/C</b>
<p>Avec poteau C-120 de 2 000 mm DP tous les 2 m</p>	Niveau de retenue
	<b>H1</b>
	Largeur de fonctionnement (W)
	<b>W4</b>
	Sévérité de choc
	<b>A</b>
Déflexion dynamique (D)	
<b>1,0 m</b>	

Dénomination commerciale	<b>AS-BL1.D</b>
<p>Avec poteau C-125x75x20x5 de 1 600 mm tous les 4 m</p>	Niveau de retenue
	<b>H1</b>
	Largeur de fonctionnement (W)
	<b>W5</b>
	Sévérité de choc
	<b>A</b>
	Déflexion dynamique (D)
<b>1,4 m</b>	
Intrusion (I)	
<b>VI5</b>	

Dénomination commerciale	<b>AS-ME1.A</b>
<p>Avec poteau en U123x70x4X1 650 mm tous les 2 m</p>	Niveau de retenue
	<b>H1</b>
	Largeur de fonctionnement (W)
	<b>W4</b>
	Sévérité de choc
	<b>A</b>
	Déflexion dynamique (D)
<b>0,9 m</b>	
Intrusion (I)	
<b>VI4</b>	

Dénomination commerciale	<b>AS-ME1.A(C2)</b>
<p>Avec poteau en C123x70x18x4X1 650 mm tous les 2 m</p>	Niveau de retenue
	<b>H1</b>
	Largeur de fonctionnement (W)
	<b>W4</b>
	Sévérité de choc
	<b>A</b>
	Déflexion dynamique (D)
<b>0,9 m</b>	
Intrusion (I)	
<b>VI4</b>	

Dénomination commerciale	<b>AS-ME1.B</b>
<p>Avec poteau en C125x75x201 600 mm tous les 4 m</p>	Niveau de retenue
	<b>H1</b>
	Largeur de fonctionnement (W)
	<b>W4</b>
	Sévérité de choc
	<b>A</b>
	Déflexion dynamique (D)
<b>1,2 m</b>	
Intrusion (I)	
<b>VI6</b>	

Dénomination commerciale	<b>AS-BMDNA2/C</b>
<p>Avec poteau C-120 de 2 000 mm tous les 2 m</p>	Niveau de retenue
	<b>H1</b>
	Largeur de fonctionnement (W)
	<b>W5</b>
	Sévérité de choc
	<b>A</b>
	Déflexion dynamique (D)
<b>0,6 m</b>	
Intrusion (I)	
<b>VI6</b>	

Dénomination commerciale	<b>AS-BL2.F</b>
<p>Avec poteau en C 125x70 de 1 700 mm tous les 2 m</p>	Niveau de retenue
	<b>H2</b>
	Largeur de fonctionnement (W)
	<b>W4</b>
	Sévérité de choc
	<b>A</b>
	Déflexion dynamique (D)
<b>1,1 m</b>	
Intrusion (I)	
<b>VI4</b>	

Dénomination commerciale	<b>AS-BL2.E</b>
	Niveau de retenue
	<b>H2</b>
	Largeur de fonctionnement (W)
	<b>W4</b>
	Sévérité de choc
	<b>B</b>
	Déflexion dynamique (D)
<b>1,2 m</b>	
Intrusion (I)	
<b>VI6</b>	
Avec poteau en C 125x70 de 1 700 mm tous les 2,66 m	

Dénomination commerciale	<b>AS-BL2.C</b>
	Niveau de retenue
	<b>H2</b>
	Largeur de fonctionnement (W)
	<b>W4</b>
	Sévérité de choc
	<b>A</b>
	Déflexion dynamique (D)
<b>1,2 m</b>	
Intrusion (I)	
<b>VI5</b>	
Avec poteau C-125x75x20x5 de 1 600 mm tous les 2 m	

Dénomination commerciale	<b>AS-BL2.A</b>
	Niveau de retenue
	<b>H2</b>
	Largeur de fonctionnement (W)
	<b>W5</b>
	Sévérité de choc
	<b>A</b>
	Déflexion dynamique (D)
<b>1,4 m</b>	
Intrusion (I)	
<b>VI6</b>	
Avec poteau U-120x60x6 de 2 000 mm tous les 2 m	

Dénomination commerciale	<b>AS-BL2.D</b>
	Niveau de retenue
	<b>H2</b>
	Largeur de fonctionnement (W)
	<b>W5</b>
	Sévérité de choc
	<b>A</b>
	Déflexion dynamique (D)
<b>1,5 m</b>	
Intrusion (I)	
<b>VI5</b>	
Avec poteau en C 125x70x18x4x1 800 mm tous les 2 m	

Dénomination commerciale	<b>AS-BL2.B</b>
	Niveau de retenue
	<b>H2</b>
	Largeur de fonctionnement (W)
	<b>W5</b>
	Sévérité de choc
	<b>A</b>
	Déflexion dynamique (D)
<b>1,5 m</b>	
Intrusion (I)	
<b>VI5</b>	
Avec poteau en U 123x70x4x1 900 mm tous les 1,5 m	

Dénomination commerciale	<b>AS-BL2.B(C1)</b>
	Niveau de retenue
	<b>H2</b>
	Largeur de fonctionnement (W)
	<b>W5</b>
	Sévérité de choc
	<b>A</b>
	Déflexion dynamique (D)
<b>1,5 m</b>	
Intrusion (I)	
<b>VI5</b>	
Avec poteau en C 123x70x18x4x1 900 mm tous les 1,5 m	

Dénomination commerciale	<b>AS-ME2.A</b>
	Niveau de retenue
	<b>H2</b>
	Largeur de fonctionnement (W)
	<b>W5</b>
	Sévérité de choc
	<b>A</b>
	Déflexion dynamique (D)
<b>1,4 m</b>	
Intrusion (I)	
<b>VI5</b>	
Avec poteau en C125x75x20x5 de 1 400 mm tous les 2 m	

Dénomination commerciale	<b>Pretil APE-13</b>
	Niveau de retenue
	<b>H2</b>
	Largeur de fonctionnement (W)
	<b>W5</b>
	Sévérité de choc
	<b>B</b>
	Déflexion dynamique (D)
<b>1,1 m</b>	
Intrusion (I)	
<b>VI4</b>	
Avec poteaux tous les 2,5 m	

Dénomination commerciale	<b>Pretil APE-16 h1.2</b>
	Niveau de retenue
	<b>H3</b>
	Largeur de fonctionnement (W)
	<b>W4</b>
	Sévérité de choc
	<b>B</b>
	Déflexion dynamique (D)
<b>1,1 m</b>	
Intrusion (I)	
<b>VI7</b>	
Avec poteaux tous les 2,5 m	

Dénomination commerciale	<b>Pretil APE-16</b>
	Niveau de retenue
	<b>H3</b>
	Largeur de fonctionnement (W)
	<b>W6</b>
	Sévérité de choc
	<b>C</b>
	Déflexion dynamique (D)
<b>A déterminer</b>	
Intrusion (I)	
<b>VI7</b>	
Avec poteaux tous les 2,5 m	

Dénomination commerciale	<b>Pretil APE-38</b>
	Niveau de retenue
	<b>H4b</b>
	Largeur de fonctionnement (W)
	<b>W4</b>
	Sévérité de choc
	<b>B</b>
	Déflexion dynamique (D)
<b>0,9 m</b>	
Intrusion (I)	
<b>VI5</b>	
Avec poteaux tous les 2,5 m	

Dénomination commerciale	<b>AS-TL4.B</b>
	Niveau de retenue
	<b>TL4</b>
	Norme
	<b>MASH</b>
	Sévérité de choc
<b>Préféré</b>	
Déflexion dynamique (D)	
<b>0,9 m</b>	
Avec poteau C-125x75 de 1 800 mm tous les 1,905 m	

Dénomination commerciale	<b>AS-BL2.A</b>
	Niveau de retenue
	<b>TL3/TL4</b>
	Norme
	<b>MASH</b>
	Sévérité de choc
<b>Préféré</b>	
Déflexion dynamique (D)	
<b>1,4 m</b>	
Avec poteau U-120x60x6 de 2 000 mm tous les 2 m	

Dénomination commerciale	<b>AS-BL1.A</b>
	Niveau de retenue
	<b>TL3/TL4</b>
	Norme
	<b>NCHRP350</b>
	Sévérité de choc
<b>Préféré</b>	
Déflexion dynamique (D)	
<b>1,2 m</b>	
Avec poteau U-120x60x6 de 1 800 mm tous les 2 m	

Dénomination commerciale	<b>AS-TL4.A</b>
	Niveau de retenue
	<b>TL3/TL4</b>
	Norme
	<b>NCHRP350</b>
	Sévérité de choc
<b>Préféré</b>	
Déflexion dynamique (D)	
<b>1,3 m</b>	
Avec poteau C-125x75x20x5 de 1 600 mm tous les 2,66 m	

Dénomination commerciale	<b>AS-SM6.B (R1)</b>
<p>Avec poteau C-125x70 de 1 400 mm tous les 1,33 m</p>	Niveau de retenue
	<b>N2</b>
	Largeur de fonctionnement (W)
	<b>W2</b>
	Sévérité de choc
	<b>A</b>
Déflexion dynamique (D)	
<b>0,6 m</b>	
Niveau de sévérité UNE 135900	
	<b>I</b>

Dénomination commerciale	<b>AS-SM6.B (C2-H2)</b>
<p>Avec poteau C-125 de 1 600 mm tous les 2 m</p>	Niveau de retenue
	<b>N2</b>
	Largeur de fonctionnement (W)
	<b>W2</b>
	Sévérité de choc
	<b>A</b>
Déflexion dynamique (D)	
<b>0,7 m</b>	
Niveau de sévérité UNE 135900	
	<b>I</b>

Dénomination commerciale	<b>AS-SM6.B (R2)</b>
<p>Avec poteau C-125x70 de 1 400 mm tous les 2 m</p>	Niveau de retenue
	<b>N2</b>
	Largeur de fonctionnement (W)
	<b>W3</b>
	Sévérité de choc
	<b>A</b>
Déflexion dynamique (D)	
<b>0,7 m</b>	
Niveau de sévérité UNE 135900	
	<b>I</b>

Dénomination commerciale	<b>AS-SM6.B (R3)</b>
<p>Avec poteau C-125x70 de 1 400 mm tous les 2,66 m</p>	Niveau de retenue
	<b>N2</b>
	Largeur de fonctionnement (W)
	<b>W4</b>
	Sévérité de choc
	<b>A</b>
Déflexion dynamique (D)	
<b>0,9 m</b>	
Niveau de sévérité UNE 135900	
	<b>I</b>

Dénomination commerciale	<b>AS-SM6.B (T4)</b>
<p>Avec poteau tubulaire 120x55 de 1 500 mm tous les 4 m</p>	Niveau de retenue
	<b>N2</b>
	Largeur de fonctionnement (W)
	<b>W4</b>
	Sévérité de choc
	<b>A</b>
Déflexion dynamique (D)	
<b>1,2 m</b>	
Niveau de sévérité UNE 135900	
	<b>I</b>

Dénomination commerciale	<b>AS-SM6.B (C2)</b>
<p>Avec poteau C-120 de 1 500 mm tous les 2 m</p>	Niveau de retenue
	<b>N2</b>
	Largeur de fonctionnement (W)
	<b>W4</b>
	Sévérité de choc
	<b>A</b>
Déflexion dynamique (D)	
<b>1,2 m</b>	
Niveau de sévérité UNE 135900	
	<b>I</b>

Dénomination commerciale	<b>AS-SM6.B (I4)</b>
<p>Avec poteau IPN-120 de 1 600 mm tous les 4 m</p>	Niveau de retenue
	<b>N2</b>
	Largeur de fonctionnement (W)
	<b>W5</b>
	Sévérité de choc
	<b>A</b>
Déflexion dynamique (D)	
<b>1,3 m</b>	
Niveau de sévérité UNE 135900	
	<b>I</b>

Dénomination commerciale	<b>AS-SM6.B (C4)</b>
<p>Avec poteau C-120 de 1 500 mm tous les 4 m</p>	Niveau de retenue
	<b>N2</b>
	Largeur de fonctionnement (W)
	<b>W5</b>
	Sévérité de choc
	<b>A</b>
Déflexion dynamique (D)	
<b>1,4 m</b>	
Niveau de sévérité UNE 135900	
	<b>I</b>

Dénomination commerciale	<b>AS-SM6.B (R4)</b>
	Niveau de retenue
	<b>N2</b>
Largeur de fonctionnement (W)	<b>W5</b>
Sévérité de choc	<b>A</b>
Déflexion dynamique (D)	<b>1,5 m</b>
Niveau de sévérité UNE 135900	<b>I</b>
Avec poteau C-120 de 1 500 mm tous les 4 m	

Dénomination commerciale	<b>AS-SM6.B (C2-H2)</b>
	Niveau de retenue
	<b>H1</b>
Largeur de fonctionnement (W)	<b>W4</b>
Sévérité de choc	<b>A</b>
Déflexion dynamique (D)	<b>1,1 m</b>
Niveau de sévérité UNE 135900	<b>I</b>
Intrusion (I)	<b>VI4</b>
Avec poteau C-125 de 1 600 mm tous les 2 m	

Dénomination commerciale	<b>AS-SM6.B (C2-H1)</b>
	Niveau de retenue
	<b>H1</b>
Largeur de fonctionnement (W)	<b>W5</b>
Sévérité de choc	<b>A</b>
Déflexion dynamique (D)	<b>1,0 m</b>
Niveau de sévérité UNE 135900	<b>I</b>
Intrusion (I)	<b>VI5</b>
Avec poteau C-125 de 1 600 mm tous les 2 m	

Dénomination commerciale	<b>AS-SM6.B (S2)</b>
	Niveau de retenue
	<b>H1</b>
Largeur de fonctionnement (W)	<b>W5</b>
Sévérité de choc	<b>A</b>
Déflexion dynamique (D)	<b>1,1 m</b>
Niveau de sévérité UNE 135900	<b>I</b>
Avec poteau C-120 de 2 000 mm DP tous les 2 m	

Dénomination commerciale	<b>AS-SM6.B (R4-H1)</b>
	Niveau de retenue
	<b>H1</b>
Largeur de fonctionnement (W)	<b>W5</b>
Sévérité de choc	<b>A</b>
Déflexion dynamique (D)	<b>1,4 m</b>
Niveau de sévérité UNE 135900	<b>I</b>
Intrusion (I)	<b>VI6</b>
Avec poteau C-125x75 de 1 600 mm tous les 4 m	

Dénomination commerciale	<b>AS-SM6.B (C2-H2)</b>
	Niveau de retenue
	<b>H2</b>
Largeur de fonctionnement (W)	<b>W5</b>
Sévérité de choc	<b>A</b>
Déflexion dynamique (D)	<b>1,4 m</b>
Niveau de sévérité UNE 135900	<b>I</b>
Intrusion (I)	<b>VI5</b>
Avec poteau C-125 de 1 600 mm tous les 2 m	

Dénomination commerciale	<b>AS-MA2.A</b>
	Niveau de retenue
	<b>H2</b>
Largeur de fonctionnement (W)	<b>W3</b>
Sévérité de choc	<b>B</b>
Déflexion dynamique (D)	<b>0,7 m</b>
Niveau de sévérité UNE 135900	<b>I</b>
Intrusion (I)	<b>VI5</b>
Avec poteaux tous les 2,0 m	