

## CALE PAPILLON



Cale ponctuelle d'armatures horizontales à clipser.  
Cale très stable.

Référence AdC	Enrobage (mm)	Diamètre acier (mm)	Quantité par sac (U)	Quantité par palette (U)	Poids (kg/1000)
7CPAP15	15	4 – 14	2 000	42 000	4.20
7CPAP20	20	4 – 14	2 000	42 000	5.00
7CPAP25	25	4 – 14	1 500	31 500	5.40
7CPAP30	30	4 – 14	1 500	31 500	5.80
7CPAP40	40	4 – 14	1 250	26 250	6.50
7CPAP50	50	5 – 14	1 000	40 000	6.40

## CALE PINCE



Cale ponctuelle d'armatures horizontales à clipser.  
A positionner à l'intersection de 2 armatures.  
Cale très stable.

Enrobage 25 à 50mm 60 et 70mm

Référence AdC	Enrobage (mm)	Diamètre acier (mm)	Quantité par sac (U)	Quantité par palette (U)	Poids (kg/1000)
7CPINCE25	25	6 – 12	500	50 000	5.20
7CPINCE30	30	6 – 16	500	40 000	6.40
7CPINCE40	40	6 – 16	250	30 000	12.00
7CPINCE50	50	6 – 16	125	20 000	16.80
7CPINCE60R *	60	8 – 25	250	10 000	26.00
7CPINCE70R *	70	8 – 25	250	10 000	30.00

\* Cale pince renforcée

## CALE PINCE GRIS CLAIR



Cale ponctuelle d'armatures horizontales à clipser.  
A positionner à l'intersection de 2 armatures.  
Cale très stable.  
Cale de couleur gris clair.

Référence AdC	Enrobage (mm)	Diamètre acier (mm)	Quantité par sac (U)	Quantité par palette (U)	Poids (kg/1000)
7CPINCE15GR	15	6 – 12	1000	80 000	4.20
7CPINCE20GR	20	6 – 12	500	50 000	4.60
7CPINCE25GR	25	6 – 12	500	50 000	5.20
7CPINCE30GR	30	6 – 16	500	40 000	6.40
7CPINCE35GR	35	6 – 16	250	30 000	10.00
7CPINCE40GR	40	6 – 16	250	30 000	12.00
7CPINCE45GR	45	6 – 16	125	20 000	14.40
7CPINCE50GR	50	6 – 16	125	20 000	16.80