



ANCC

Solutions de Levage

Code	CMU [kg]	Maille de tête	Dimensions AWI [mm]	Maille intermédiaire	Dimensions BWI [mm]	Type de chaîne	Nombre de maillons	Longueur du segment SL* [mm]	Poids SL* [kg]	Manille appropriée / type **
PCWI 4-6/320	320	AWI 6	6x60x35	-	-	WOX 4x12-5	77	984	0,39	SSWI 0,63 t -S/-W
PCWI 4-6/400	400	AWI 8	8x60x35	BWI 5	5x26x13	WOX 4x12	73	988	0,39	SSWI 0,63 t -S/-W
PCWI 5-6/560	560	AWI 8	8x60x35	BWI 7	7x36x16	WOX 5x15	53	943	0,43	SSWI 0,63 t -S/-W
PCWI 5-6/630	630	AWI 10	10x80x50	BWI 7	7x36x16	WOX 5x15	53	963	0,62	SSWI 0,63 t -S/-W
PCWI 6-6	850	AWI 10	10x80x50	BWI 7	7x36x16	WOX 6x18	47	998	0,68	SSWI 0,9 t -S
PCWI 7-6	1 250	AWI 13	13x110x60	BWI 9	9x44x20	WOX 7x21	37	975	1,35	SSWI 1,6 t -S
PCWI 8-6 ¹⁾	1 600	AWI 13	13x110x60	BWI 10	10x44x20	WOX 8x24	33	990	1,70	SSWI 1,6 t -S
PCWI 10-6 ¹⁾	2 500	AWI 16	16x110x60	BWI 13	13x54x25	WOX 10x30	25	968	2,60	SSWI 2,5 t -S
PCWI 13-6	3 500	AWI 18	18x135x75	BWI 16	16x70x34	WOX 13x39	19	1 016	4,50	SSWI 4,25 -S
PCWI 16-6	6 300	AWI 22	23x160x90	BWI 20	20x85x40	WOX 16x48	15	1 050	8,00	SSWI 6,3 t -S
PCWI 20-5	8 000	AWI 26	27x180x100	BWI 22	23x115x50	WOX 20x60	27	2 030	21,00	SSWI 26-C
PCWI 26-4+	12 000	AWI 45	45x340x180	BWI 32	32x150x70	WOX 26x78	19	2 122	43,20	SSWI 26-C

Toutes les dimensions données dans ce dossier sont des dimensions nominales. Selon le processus de fabrication, ils sont soumis à différentes tolérances de fabrication.

*SL composé de 1 x AWI, 2 x BWI, chaîne WOX de longueur standard. PCWI 4/320 est fabriqué sans mailles intermédiaires BWI.

**Veuillez faire attention à la manille adéquate. Si nécessaire, veuillez contacter notre service client.

¹⁾ Disponible sur demande en matériau duplex (1.4462), sauf SSWI.