

## Manille droite lourde / Heavy duty dee shackle

**Description** Manille de levage lourde en acier allié, à axe boulonné goupillé à capacité de levage élevée.  
Peut être fournie avec un certificat de conformité et/ou un certificat matière 3.1

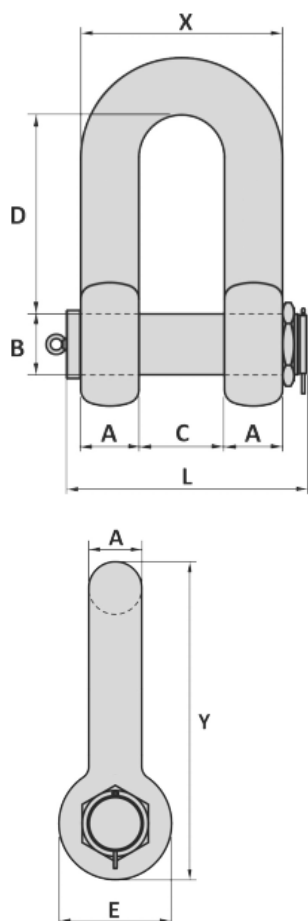
*Description* Heavy duty shackle in alloy steel  
Can be supplied with a works certificate and/or a 3.1 material certificate

**Matière** Acier allié, grade 80 trempé et revenu  
Température de -40°C à +200°C

*Material* Alloy steel, grade 80 quenched and tempered  
Temperature from -40°C to +200°C

**Normes** Coefficient de sécurité : 1:5  
Conforme à la norme ASME B30.26

*Standard* Safety factor : 1:5  
Complies with ASME B30.26



RÉF. / CODE	CMU WLL (t)	Dimensions Dimensions (mm)							Poids Weight (kg)	
		a	b	c	d	e	x	y		l
Sur demande On demand	120	89	95	150	89	200	228	504	420	100
	150	102	108	170	102	230	374	586	475	143
	175	100	110	150	100	220	350	625	450	135
	200	120	125	180	120	260	420	813	520	239
	250	130	140	195	130	280	455	795	565	268
	300	140	150	205	140	300	485	855	595	332
	350	150	160	220	150	320	520	910	630	403
	400	160	170	235	160	340	555	965	665	484
	450	170	180	250	170	360	590	1025	700	576
	500	180	190	265	180	380	625	1080	735	678
550	190	205	285	190	405	665	1165	795	840	