



**Description** Anneau de levage inclinable, à souder en deux points.

**Caractéristiques**

- Fabriqué en acier grande résistance.
- Peinture époxy.

**Conforme à**

- Norme 1677-4.

Référence	Joint de soudure	Capacité de charge [t]		Poids [kg]	A [mm]	B [mm]	C [mm]	D [mm]	E [mm]	F [mm]	G [mm]	H Stand.
		$\frac{\delta}{G}$	$\frac{\delta}{G}$									
X02W04	HV 4 + 3 a	4	4	0,73	14	65	48	29	134	14	60	79
X02W06	HV 5,5 + 3 a	6,7	6,7	1,80	20	83	60	39	169	16	88	103
X02W10	HV 6 + 4 a	10	10	3	22	96	65	48	196	19,5	98	118
X02W16	HV 8,5 + 4 a	16	16	5,75	31	126	90	55	264	29	127	155
X02W30	HV 15 + 4 a	30	30	16	42	175	130	79	371	45	157	217

**SpanSet SARL**

Tél. 04 72 47 69 90

Fax. 04 72 47 00 19

Email [commercial@spanset.fr](mailto:commercial@spanset.fr)

[www.spanset.fr](http://www.spanset.fr)