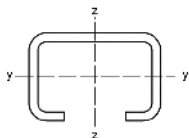


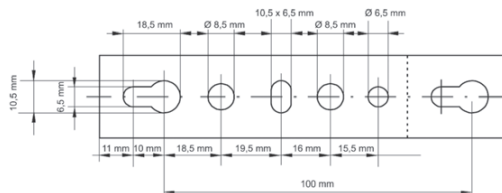
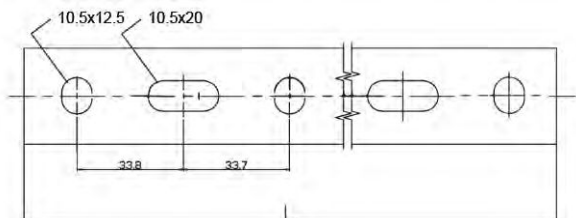
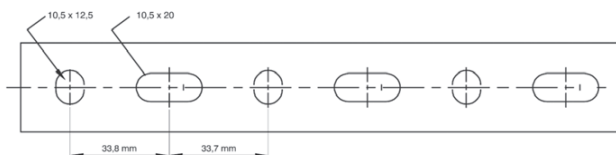
**Dati tecnici**
**Tabella delle proprietà della sezione profilo**


Tipo	Peso (kg / m)	Momento di inerzia cm <sup>4</sup>		Momento resistente cm <sup>3</sup>	
		I <sub>y</sub>	I <sub>z</sub>	W <sub>y</sub>	W <sub>z</sub>
CH0	0,57	0,28	0,91	0,30	0,67
CH1	0,87	0,28	1,47	0,35	0,98
CH15	0,86	0,49	1,66	0,49	1,10
CH	1,30	0,76	2,70	0,70	1,68
CH2	1,34	1,71	2,65	1,08	1,76
CH30	1,74	4,57	3,79	2,03	2,53

I valori dei profili in acciaio inox sono più alti di quelli sopra riportati.

Vedere la tabella dei carichi utili.

Tipo di perforazione per il fissaggio a profili a muri. La distanza tra la fine del profilo e il primo foro è sempre uguale.

**CH0 (27 x 18 mm)**

**CH1 (30 x 15 mm)**
**CH2 (30 x 30 mm)**

**CH15 (30 x 20 mm)**
