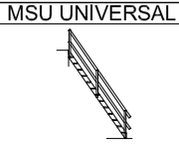


80-grado
94-elemento laterale della scala

		MSU UNIVERSAL - dimensioni caratteristiche					
		Lunghezza standard della scala	Dopo l'adeguamento dell'altezza				
Altezza di locale	[cm] H	290	280	270	260	250	240
Altezza della scala con il corrimano	[cm] H1	364	354	344	334	324	314
La minima dimensione del foro del soletto	[cm] Ax B	70x145					
Ingombro delle scale a pavimento	[cm] C	192	185	178	171	164	157
Distanza che occupano le scale con corrimano sul pavimento	[cm] R	207	200	193	186	179	172
Profondità del gradini	[cm] W	65					
Numero dei gradini		13	12	12	11	11	10
Distanza tra i gradini	[cm] G	25					
Spessore dei gradini	[cm] Z	2,7					
Lunghezza dei gradini	[cm] E	60					
Profondità dei gradini	[cm] S	14					

			
	Disegno tecnico: scala fissa MSU UNIVERSAL	FORMATO: A4	SCALA: 1:25

Attenzione! Il disegno riportato qui sotto ha puramente carattere informativo e dimostrativo e come tale non può costituire la base per la realizzazione. Tutte le dimensioni presentate sul disegno devono essere verificate in cantiere. Visto che il disegno è schematico la ditta FAKRO non assume la responsabilità dell'esecuzione reale nel montaggio sul tetto. Il disegno è di proprietà della ditta Fakro e senza un nostro consenso scritto non può essere pubblicato né usato pubblicamente.