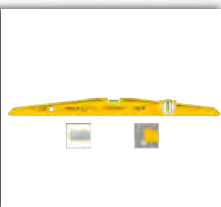




LIVELLA TRAPEZIOIDALE 'STABILA'



30756 STABILA  **C17**
CATEGORIA

Profilo in alluminio pressofuso robusto e maneggevole di forma sottile e obliqua. Facile da pulire (la sporcizia può essere rimossa grazie alla verniciatura a polvere elettrostatica). Livella con una superficie di misurazione fresata perfettamente in piano. Non lascia tracce di colore sulle superfici. Il procedimento di fissaggio della fiala assicura una precisione duratura. Precisione di misurazione in posizione normale $\pm 0,5$ mm/m, in posizione capovolta $\pm 0,75$ mm/m. Dotazione: 1 fiala orizzontale, 1 fiala verticale, 1 superficie di misurazione fresata.

Codice	Descrizione	UM	MV	CF	Rif.For.
3075602	50 cm	PZ	1	6	02503
3075604	60 cm	PZ	1	6	02504
3075606	80 cm	PZ	1	6	02505

LIVELLA MAGNETICA 'METRICA'



30758  **C17**
CATEGORIA

In alluminio profilato. Base magnetica con graduazione. Due bolle acriliche resistenti agli urti.

Codice	Descrizione	UM	MV	CF	Rif.For.
3075802	40 cm	PZ	1	10	32214X
3075804	60 cm	PZ	1	10	32216X
3075806	80 cm	PZ	1	10	32218X

LIVELLA MAGNETICA 'STABILA'



30760 STABILA  **C17**
CATEGORIA

Livella leggera con corpo rettangolare in alluminio e sistema a magneti in terre rare robusto (fino a 5 volte più potente dei comuni magneti in ferrite) per un'ottima aderenza agli elementi metallici. Facile da pulire grazie alle superfici laterali lisce e alla verniciatura a polvere elettrostatica. I tappi laterali in plastica proteggono il profilo in caso di urto. Lo speciale procedimento di fissaggio della fiala assicura una precisione duratura. Precisione di misurazione in posizione normale pari a $\pm 0,5$ mm/m. Dotazione: 1 fiala orizzontale, 1 fiala verticale, 1 superficie di misurazione rivestita.

Codice	Descrizione	UM	MV	CF	Rif.For.
3076002	40 cm	PZ	1	6	02872
3076004	50 cm	PZ	1	6	02143
3076006	60 cm	PZ	1	6	02874
3076008	80 cm	PZ	1	6	02875
3076010	100 cm	PZ	1	6	02876

STADIA LIVELLA

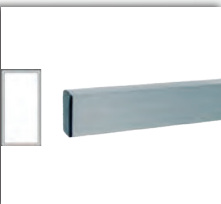


30790 **C18**
CATEGORIA

Profilo tubolare in alluminio, nervato a tripla camera. Maniglie anatomiche rigide. Due bolle, di cui quella centrale registrabile e sostituibile.

Codice	Descrizione	UM	MV	CF	Rif.For.
3079002	200 cm	PZ	1	6	

STADIA PER EDILIZIA 60X30



30792 **C18**
CATEGORIA

Profilo di alluminio con tappi alle estremità.

Codice	Descrizione	UM	MV	CF	Rif.For.
3079202	1,5 mt	PZ	1	5	
3079204	2 mt	PZ	1	5	
3079206	2,5 mt	PZ	1	5	
3079208	3 mt	PZ	1	5	
3079210	3,5 mt	PZ	1	5	
3079212	4 mt	PZ	1	5	

STADIA PER EDILIZIA 80X20



30794 **C18**
CATEGORIA

Profilo di alluminio con tappi alle estremità.

Codice	Descrizione	UM	MV	CF	Rif.For.
3079402	2 mt	PZ	1	5	
3079404	2,5 mt	PZ	1	5	
3079406	3 mt	PZ	1	5	
3079408	3,5 mt	PZ	1	5	
3079410	4 mt	PZ	1	5	

STADIA PER EDILIZIA 80X40

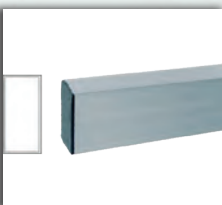


30796 **C18**
CATEGORIA

Profilo di alluminio con tappi alle estremità.

Codice	Descrizione	UM	MV	CF	Rif.For.
3079602	2 mt	PZ	1	5	
3079604	2,5 mt	PZ	1	5	
3079606	3 mt	PZ	1	5	
3079608	3,5 mt	PZ	1	5	
3079610	4 mt	PZ	1	5	

STADIA PER EDILIZIA 100X25

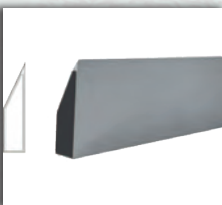


30797 **C18**
CATEGORIA

Profilo di alluminio con tappi alle estremità.

Codice	Descrizione	UM	MV	CF	Rif.For.
3079702	2 mt	PZ	1	5	
3079704	2,5 mt	PZ	1	5	
3079706	3 mt	PZ	1	5	
3079708	3,5 mt	PZ	1	5	
3079710	4 mt	PZ	1	5	

STADIA PER EDILIZIA PROFILO TRAPEZIO



30798 **C18**
CATEGORIA

Profilo di alluminio con tappi alle estremità.

Codice	Descrizione	UM	MV	CF	Rif.For.
3079802	2 mt	PZ	1	6	
3079804	2,5 mt	PZ	1	6	
3079806	3 mt	PZ	1	6	