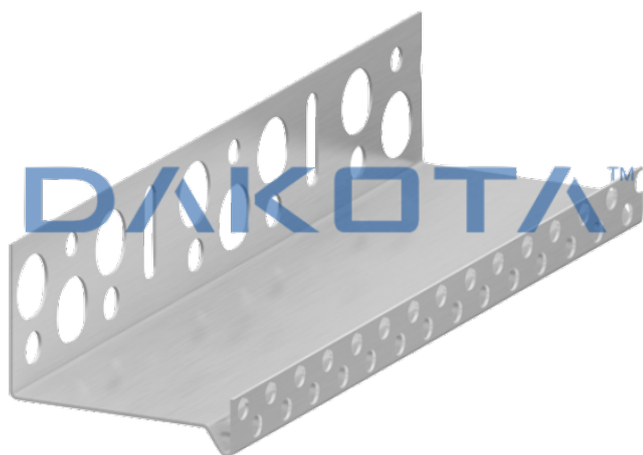


PERFIL DE ARRANQUE



Código	Nome do produto	Dimensões	Pacotes	Paletes	Un. de venda
ZIN32-1680/3	Base de arranque em alumínio	30 x 2.500mm	25	2025	M
ZIN32-1680/4	Base de arranque em alumínio	40 x 2.500 mm	25	1725	M
ZIN32-1680/5	Base de arranque em alumínio	50 x 2.500 mm	25	1250	M
ZIN32-1680/6	Base de arranque em alumínio	60 x 2.500 mm	25	1250	M
ZIN32-1680/8	Base de arranque em alumínio	80 x 2.500 mm	25	875	M
ZIN32-1680/10	Base de arranque em alumínio	100 x 2.500 mm	25	850	M

ZIN32-1680/12	Base de arranque em alumínio	120 x 2.500 mm	25	750	M
ZIN32-1680/14	Base de arranque em alumínio	140 x 2.500 mm	25	750	M
ZIN32-1680/16	Base de arranque em alumínio	160 x 2.500 mm	25	500	M
ZIN32-1680/18	Base de arranque em alumínio	180 x 2.500 mm	25	400	M
ZIN32-1680/20	Base de arranque em alumínio	200 x 2.500 mm	25	400	M

Description

Perfil de arranque, com terminal de goteira. Disponível em diversas dimensões, dependendo da espessura do painel isolante.

Material

Fabricado em Alumínio.

Use

Utilizado como base para a colocação dos painéis de isolamento em EPS, o primeiro passo do Sistema Capoto.

Accessories

Código	Nome do produto	Dimensões	Pacotes	Paletes	Un. de venda
ZIN32-1680G	Elemento de União para Perfil de Arranque 30 (100...	30 mm	100	33	CF
TER11-2325	Pino de percussão	ø 5 x 27 mm	200	1080	CF
TER11-2327	Pino de percussão	ø 6 x 37 mm	1	108	CF
TER11-2329	Pino de percussão	ø 8 x 80 mm	1	108	CF
ZIN32-1680/D10	Distanciadores para Perfil de Arranque 10 mm (100 ...	10 mm	100	333	CF
TER11-2326		ø 6 x 30 mm	1	108	0

