

Perfis

PEAD Rolos de 10m



Materiais:

PEAD (polietileno de alto peso molecular) rolos de 10m.

Aplicações:

Pistas de deslizamentos para esteiras e correntes transportadoras modulares.

Guias laterais de proteção e / ou deslizamento dos produtos sobre as esteiras.

Revestimentos para proteções diversas.

Fornecimento:

Rolos, nas cores branca natural, verde ou sob encomenda.

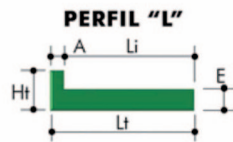
Aumentam a vida útil das esteiras, correntes e estruturas devido a redução do atrito no deslizamento.

Dimensões em [mm]

Obs: A UNIRONS não recomenda o uso de perfis em PEAD extrusados ou serrados para esteiras que trabalhem em contato direto com alimentos. Para essa situação usar exclusivamente Perfis extrusados em UHMW.

Atualizado em 27 de Dezembro de 2018.

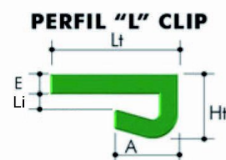
**imagens e cores ilustrativas.*



PERFIL "L"

Código	Descrição	PEAD	E	Lt	Li	Ht	A
1061	PL 18-6-3	Verde	3	20	18	6	2
1060	PL 18-6-3	Natural	3	20	18	6	2
2828	PL 18-9-3	Verde	3	21	18	9	3
2764	PL 18-9-3	Natural	3	21	18	9	3
823	PL 20-9-3	Verde	3	25	20	9	5
898	PL 20-9-3	Natural	3	25	20	9	5

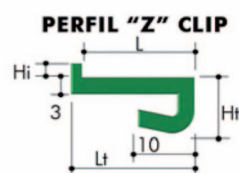
Perfil "L" clip



PERFIL "L" CLIP

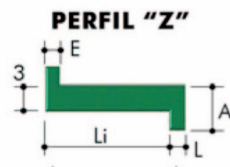
Código	Descrição	PEAD	E	Lt	A	Ht	Li
827	PLC 20-10	Verde	3	20	10	10	3,4
826	PLC 20-10	Natural	3	20	10	10	3,4
1285	PLC 20-10	Verde	3	20	12	10	2
3476	PLC 40-10	Natural	3	40	10	10	3,9

Perfil "Z" clip



PERFIL "Z" CLIP

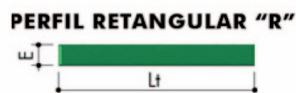
Código	Descrição	PEAD	L	Lt	Ht	Hi
825	PZC 20-10	Verde	18	20	10	2,5
824	PZC 20-10	Natural	18	20	10	2,5
1887	PZC 20-10E	Natural	18	20	10	7
3327	PZC 20-10E	Verde	18	20	10	7



PERFIL "Z"

Código	Descrição	PEAD	E	L	Li	A
1233	PZ 18-3	Verde	2	2	18	5,5
1277	PZ 18-3	Natural	2	2	18	5,5
829	PZ 21-3	Verde	6	3	21	6
828	PZ 21-3	Natural	6	3	21	6
830	PZ 40-3	Verde	3	3	40	9
969	PZ 40-3	Natural	3	3	40	9
1112	PZ 57-3	Natural	3	3	57,8	6

Perfil retangular "R"



PERFIL RETANGULAR "R"

Código	Descrição	PEAD	E	Lt
806	PR 20	Verde	3	20
763	PR 20	Natural	3	20
807	PR 20	Verde	4	20
764	PR 20	Natural	4	20
808	PR 20	Verde	5	20
765	PR 20	Natural	5	20
1213	PR 25	Verde	3	25
1212	PR 25	Natural	3	25
990	PR 25	Verde	4	25
989	PR 25	Natural	4	25
810	PR 25	Verde	5	25
809	PR 25	Natural	5	25
841	PR 40	Verde	3	40
840	PR 40	Natural	3	40
812	PR 40	Verde	4	40
811	PR 40	Natural	4	40
813	PR 40	Verde	5	40
814	PR 40	Natural	5	40
1273	PR 40	Vermelha	5	40
1231	PR 45	Verde	3	45
2223	PR 45	Natural	3	45
2039	PR 45	Verde	5	45
2040	PR 45	Natural	5	45
816	PR 50	Verde	4	50
815	PR 50	Natural	4	50
820	PR 50	Vermelha	4	50
818	PR 50	Verde	5	50
817	PR 50	Natural	5	50
1672	PR 50	Verde	6	50
1232	PR 50	Natural	6	50

PERFIL CENTRAL SIMPLES

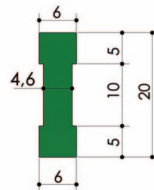


PERFIL CENTRAL SIMPLES

Código	Descrição	PEAD	E	L	Lt	Ht
821	PCS 40-4	Verde	3	4	40	6
1276	PCS 40-3	Natural	3	3	40	6
822	PCS 43-4	Verde	3	4	43	5,5

Perfil retangular clip

PERFIL RETANGULAR CLIP



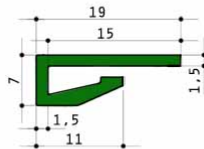
Aplicação para o componente patim de retono da serpentina - Mesoestrutura

PERFIL RETANGULAR CLIP

Código	Descrição	PEAD
2283	PRC 20-6	Verde
3251	PRC 20-6	Natural

PLC AL 19-7

PLC AL 19-7



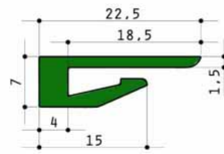
PLC AL 19-7

Código	Descrição	PEAD
3157	PLC AL 19-7	Verde
3158	PLC AL 19-7	Natural

Obs:

Para revestir o perfil Longarina alumínio código 2607, com a corrente CR38-82

PLC AL 23-7



PLC AL 23-7

Código	Descrição	PEAD
3159	PLC AL 23-7	Verde
3160	PLC AL 23-7	Natural

Obs:

Para revestir o perfil Longarina alumínio código 2607, com a corrente CC38 Flex