

Tabela de escolha p. 688
Capacidade das canaletas p. 689
Tomadas de elétrica e dados p. 714

Emb.	Ref.	Canaleta Rodapé
16 ⁽¹⁾	branco 300 69	Comprimento: 2 m Material: termoplástico auto-extinguível. Com divisória Possibilidade de utilização de 1 ou 2 divisórias adicionais (ref. 308 67). Possui um pequeno prolongamento em sua base que, facilita a colocação posterior do piso quando é utilizada como rodapé. Fornece com filme plástico de proteção em toda a sua extensão.
44 ⁽²⁾	308 67	Divisória interna Divisória adicional que permite a organização, separação e isolamento de circuitos de energia e VDI.
5	337 45	Mata-juntas Cotovelo interno regulável Ângulo variável entre 60° e 90°.
5	337 46	Cotovelo externo regulável Ângulo variável entre 90° e 120°.
5	336 70	Derivação em T e cotovelo 90° Permite derivar para canaletas 80 x 20 e 120 x 20.
10	336 64	Derivação Permite derivar para canaletas 32 x 16 e 40 x 16.
10	337 74	Tampa de Extremidade
10	336 68	Luva
100	308 99	Cavilha para fixação rápida Termoplástico de alta resistência Dispensa o uso de buchas e parafusos. Diâmetro de furação Ø 8 mm. → Opções de fixação pág. 165.

(1) Embalagem com 16 peças que correspondem a 32 metros.
(2) Embalagem com 44 peças que correspondem a 88 metros.

Emb.	Ref.	Caixa e placas para utilização de mecanismos
5	6 487 99	Caixa para placas de 1 a 3 módulos Deve ser usada em conjunto com as placas PIALPLUS (refs. 6 487 30, 6 487 31, 6 487 33, 6 487 32 e 6 487 34) ou Nereya (6 48720, 6 48721, 6 48722, 6 48723 e 6 48724).
10	6 487 30	Placas para módulos PIALPLUS Para canaletas 80 x 20, 120 x 20, devem ser usadas em conjunto com a caixa para 1 a 3 módulos (ref. 6 487 99). Acompanham suportes.
10	6 487 31	1 posto
10	6 487 33	2 postos
10	6 487 33	3 postos
10	6 487 20	Placas para módulos Nereya Placa 1 posto
10	6 487 21	Placa 2 postos
10	6 487 22	Placa 3 postos
5	6 487 32	Placas altas para módulos PIALPLUS Para canaletas rodapé, as placas altas permitem que os mecanismos não ocupem o espaço interno da canaleta.
5	6 487 34	2 postos
5	6 487 34	3 postos
5	6 487 23	Placas altas para módulos Nereya Placa 2 postos
5	6 487 24	Placa 3 postos

Sistema DLP®

canaleta rodapé 120 x 20

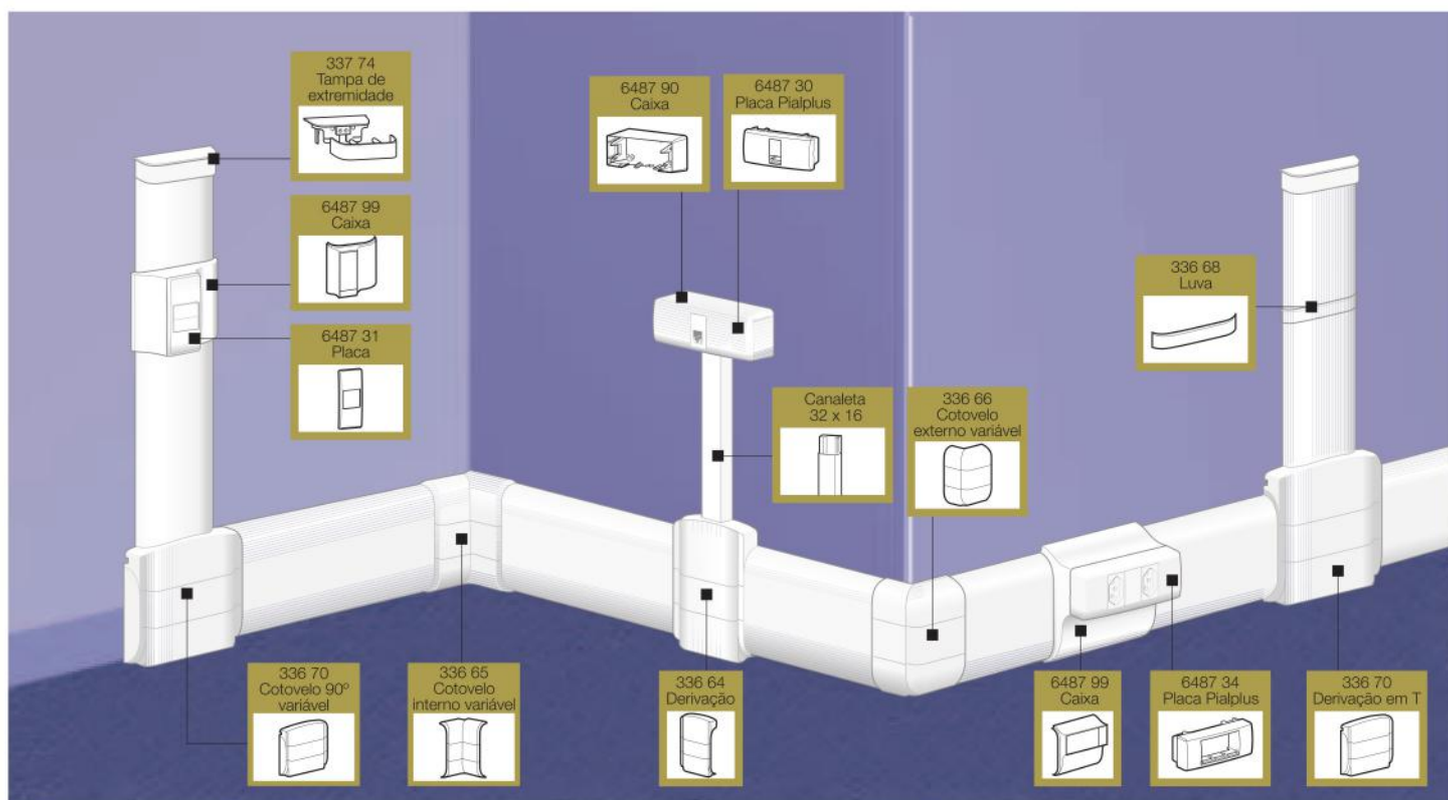


Tabela de escolha p. 688
 Capacidade das canaletas p. 689
 Tomadas de elétrica e dados p. 714

Emb.	Ref.	Canaleta Rodapé
15 ⁽¹⁾	300 89	Comprimento: 2 m Material: termoplástico auto-extinguível. Com divisória Possibilidade de utilização de 1 ou 2 divisórias adicionais (ref. 308 67). Possui um pequeno prolongamento em sua base que, facilita a colocação posterior do piso quando utilizada como rodapé. Fornecida com filme plástico de proteção em toda a sua extensão.
44 ⁽²⁾	308 67	Divisória interna Divisória adicional que permite a organização, separação e isolamento de circuitos de energia e VDI.
5	336 65	Cotovelo interno regulável Ângulo variável entre 60° e 90°.
5	336 66	Cotovelo externo regulável Ângulo variável entre 90° e 120°.
5	336 70	Derivação em T e cotovelo 90° Permite derivar para canaletas 80 x 20 e 120 x 20.
10	336 64	Derivação Permite derivar para canaletas 32 x 16 e 40 x 16.
10	337 74	Tampa de Extremidade
10	336 68	Luva
100	308 99	Cavilha para fixação rápida Termoplástico de alta resistência Dispensa o uso de buchas e parafusos. Diâmetro de furação Ø 8 mm. → Opções de fixação pág. 165.

(1) Embalagem com 15 peças que correspondem a 30 metros.
 (2) Embalagem com 44 peças que correspondem a 88 metros.

Emb.	Ref.	Caixa e placas para utilização de mecanismos
5	6 487 99	Caixa para placas de 1 a 3 módulos Deve ser usada em conjunto com as placas Pialplus (refs. 6487 30, 6487 31, 6487 33, 6487 32 e 6487 34) ou Nereya (648720, 648721, 648722, 648723 e 648724).
10	6 487 30	Placas para módulos Pialplus Para canaletas 80 x 20 e 120 x 20, devem ser usadas em conjunto com a caixa para 1 a 3 módulos (ref. 6487 99). Acompanham suportes.
10	6 487 31	1 posto
10	6 487 33	2 postos
10	6 487 33	3 postos
10	6 487 20	Placas para módulos Nereya Placa 1 posto
10	6 487 21	Placa 2 postos
10	6 487 22	Placa 3 postos
5	6 487 32	Placas altas para módulos Pialplus Para canaletas rodapé, as placas altas permitem que os mecanismos não ocupem espaço interno da canaleta.
5	6 487 34	2 postos
5	6 487 34	3 postos
5	6 487 23	Placas altas para módulos Nereya Placa 2 postos
5	6 487 24	Placa 3 postos