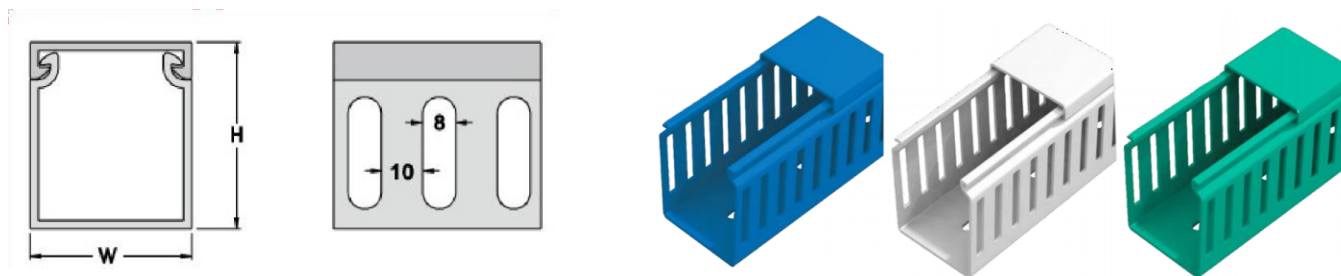


CANALETA RECORTE SEMI ABERTO (VDC)

As canaletas KSS BRASIL são projetadas para uso em painéis elétricos, telefônicos, quadro de comando, elevadores, instalações aparentes em hospitais, serviços indústrias e automação em geral. Fabricadas em PVC de alto impacto e auto extingüível V-0, são ambientalmente amigáveis com aprovação RoHs.

CARACTERÍSTICAS

- Rasgos paralelos nas laterais da canaleta.
- Sistema de fixação da tampa adequado para instalações verticais, sem deslizamento e desencaixe.
- Furação na base de todos os modelos para fixação em painel.
- Disponível com recorte fechado (SD), recorte aberto (AD, MD) e semi aberto (VDC).
- Sistema de encaixe com fechamento suave e seguro, que facilita o trabalho do operador.



ESPECIFICAÇÕES DO MATERIAL

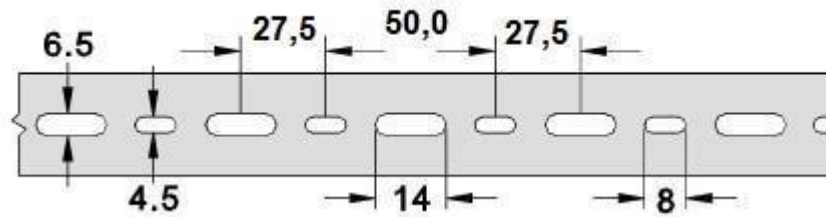
Material	PVC (UL94V-0/RoHS)
Cor padrão	CINZA
Outras cores	AZUL, VERDE, BRANCO E PRETO (SOB CONSULTA)
Temperatura de Utilização	MAX: 85 °C

MEDIDAS

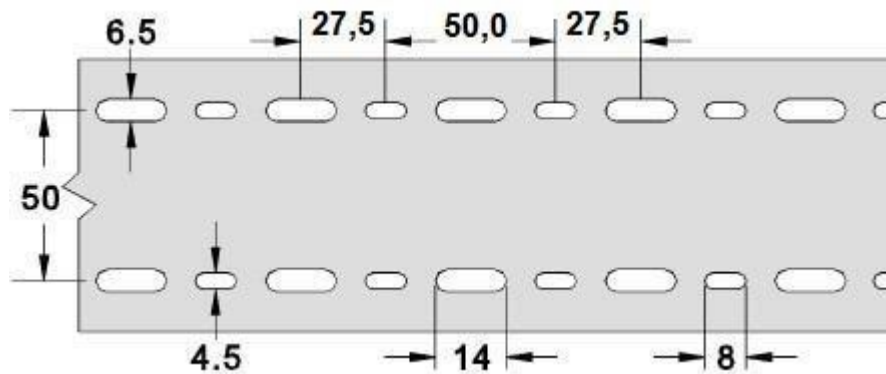
CÓDIGO	W		H		COMPRIMENTO
	mm	Pol.	mm	Pol.	
VDC-3030	30	1 1/4"	30	1 1/4"	
VDC-3050	30	1 1/4"	50	2"	
VDC-5050	50	2"	50	2"	
VDC-5075	50	2"	75	3"	
VDC-7550	75	3"	50	2"	

VDC-7575	75	3"	75	3"
VDC-10050	100	4"	50	2"
VDC-10075	100	4"	75	3"

PADRÃO DA FURAÇÃO DE BASE



Modelo de furação para larguras de 20mm até 50mm



Modelo de furação para larguras de 75mm até 100mm



KSS BRASIL INDUSTRIAL E COMERCIAL ELETRO E ELETROELETRONICA LTDA
Alameda Júpiter, 1151 - Distrito Industrial Nova Era
CEP: 13347397 - Indaiatuba - SP
Fone: (19) 3885-7870 / (19) 3885-7877
Email: kssonline@kssbrasil.com.br
Website: www.kssbrasil.com.br

CERTIFICADOS

				
---	---	--	--	--