

<b>DESIGNAÇÃO/ DESIGNATION</b>	Tubo rígido VD Livre de halogéneos – <b>Ações mecânicas leves</b> <i>Rigid Conduit VD halogen free – Light loads</i>
--------------------------------	---

<b>REFERÊNCIAS / REFERENCES</b>	VD16 LLH   VD20 LLH   VD25 LLH   VD32 LLH
---------------------------------	---

<b>CORES DISPONÍVEIS / AVAILABLE COLOURS</b>	PRETO BLACK	CREME BEIGE	CINZA GREY	NATURAL NATURAL	VERDE GREEN	AMARELO YELLOW	AZUL BLUE	BRANCO WHITE
		☒	☐	☒	☐	☐	☐	☐

<b>CÓDIGOS / CODES</b>	CÓDIGOS DE BARRAS / BAR CODES	CÓDIGOS PHC / CODES PHC

## CARACTERÍSTICAS DO PRODUTO / PRODUCT CHARACTERISTICS

- Para Instalações exteriores e interiores / *For outdoor and indoor installations*
- Vasta gama de acessórios / *Wide range of accessories*
- Sem influências quanto a fenómenos eletromagnéticos / *uninfluenced as to electromagnetic phenomena*

## CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS / TECHNICAL SPECIFICATIONS

Classificação / <i>Classification</i> EN 61386-1	<b>24421266X010</b>	Proteção contra a penetração de água / <i>Resistance to water penetration (6)</i>	IP X6
Resistência à Compressão / <i>Compression resistance (4)</i>	Leve/ <i>Light</i> (320 N)	Resistência à propagação de chama / <i>Flame propagation resistance (1)</i>	Não propagador de chama / <i>Not flame propagator</i>
Resistência ao Impacto / <i>Impact resistance</i> (EN 61386-1) (4)	Forte/ <i>Strong</i> (6 J)	Resistência ao choque / <i>Mechanical impact resistance</i> (EN 62262)	IK 09
Temperaturas de Utilização / <i>Operating temperatures (4); (2)</i>	- 25° C / + 90° C	Matéria-prima / <i>Raw material</i>	Termoplástico / <i>Thermoplastique</i>
Resistência à dobragem / <i>Bending strength (1)</i>	Rígido / <i>Rigid</i>	Outras / <i>Others</i>	Baixo teor de fumos / <i>Low-smoke</i>
Propriedades elétricas / <i>Electrical properties (2)</i>	Isolamento elétrico / <i>Electrical insulation</i>		Livre de Halogéneos / <i>Halogen free</i>
Proteção contra a penetração de corpos sólidos / <i>Resistance to penetration of solid bodies (6)</i>	IP 6X		Resistente aos UV / <i>UV Resistant</i>

## NORMAS APLICÁVEIS / APPLICABLE STANDARDS

EN 61386-21 | EN 60754-1 | EN 60529 | EN 62262