



HELITENE[®]
grupo **DURIT**

CEMENT SM 10



Tubo fabricado em borracha BR/NR, com reforço de fio poliéster e com uma espiral em aço embutida numa cobertura em borracha SBR.

Aplicação: Sucção e transporte de pastas secas, para tanques de armazenamento ou silos.

Características técnicas

Cor: preto;

Resistente à abrasão e aos agentes atmosféricos;

Antiestático;

Tolerância Ø interior: $\pm 1,59$ mm;

Tolerância no comprimento dos rolos: $\pm 1\%$;

Temperatura de utilização: -30°C a $+70^{\circ}\text{C}$.

| Ø Interior (mm) | Ø Exterior (mm) | Peso (g/m) | Pressão de Trabalho (bar) | Pressão de Rutura (bar) | Raio de Curvatura (mm) | L (m) | Apresentação |
|-----------------|-----------------|------------|---------------------------|-------------------------|------------------------|-------|--------------|
| 50 | 64 | 1920 | 10 | 30 | 300 | 40 | Rolos |

Os valores apresentados para a Pressão de trabalho e de rutura, correspondem a uma temperatura de $23\pm 2^{\circ}\text{C}$;

A HELITENE certifica a conformidade do produto, conforme as características técnicas e tolerâncias descritas.

APROVADO: *M^a Graça Oliveira* F110-22122017-R2