



Tuyau de caoutchouc de pulvérisation de peinture Oliva PA, caoutchouc Nylon, conducteur électrique Ω



Application

- flexible pour peinture souple et résistant aux pliures
- convient au transport de solvants polaires et aromatiques, peintures, vernis, colles et huiles

Informations techniques

Température supportée

- -25 °C à +80 °C en continu

Pression de destruction

- min. 100 bar
- facteur de sécurité 4:1

Construction

Paroi intérieure

- PA noir
- lisse brillant et résistant à l'usure
- conductibilité électrique $R < 10^6 \Omega$

Pièces intercalaires

- fils câblés synthétiques avec résistance élevée à la traction

Paroi extérieure

- caoutchouc NBR gris clair
- résistant à l'ozone et aux intempéries
- conductibilité électrique $R < 10^6 \Omega$

Exécution

Marquage

- texte noir: "CONTI - M-R"

Raccords

- au choix

Mode de montage

- colliers de serrage FIXXED ou douilles à presser