

Gaine EF-1 NEO, gaine d'aspiration jusqu'à 150 °C

Applications

gaine d'aspiration et de refoulement à faible pression pour air chaud et froid, gaz, vapeur, etc.

Plage de températures

-35 °C à +150 °C en continu

Structure

toile en fibre de verre imprégnée de néoprène placée sur une spirale libre en acier

Raccords

au choix, ou montage direct sur la tuyauterie existante

Montage

colliers de serrage FIXXED

Désistement: Le contenu de ce support d\'informations a été composé avec le plus grand soin. Néanmoins, il se pourrait que certaines informations changent au fil du temps, ne sont plus correctes ou incomplètes. ERIKS ne se porte pas garant pour l'actualité, la précision et l'exhaustivité des informations fournies, celles-ci ne sont pas conçues comme conseil. ERIKS n'est en aucun cas responsable pour d'éventuels dommages causés par l'utilisation des informations offertes.



Ds, ne sont oss, n