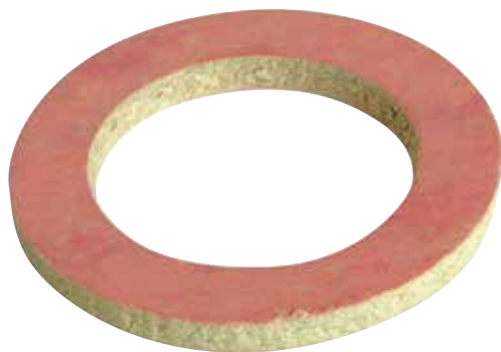


LOT DE 10 JOINTS FIBRE ROSE 20/27



DESCRIPTION	Joint fibre pour raccord (joint en fibre de cellulose et NRB). Le joint fibre permet de réaliser l'étanchéité d'un raccord au serrage de ce dernier sur des installations d'eau, huile, air, gaz et fuel.
CARACTÉRISTIQUES	Lot de 10 joints fibre rose 20/27 Joint en fibre de cellulose et NRB Pour raccords de tuyauterie d'eau froide et chaude sanitaires, air, huile, gaz, fuel.
APPLICATIONS	Joint fibre pour intérieur de raccord (joint en fibre de cellulose et NRB). Il est utilisé pour l'étanchéité d'installations où circulent de l'eau, huile, gaz, air, fuel (modéré)
CONDITIONS D'UTILISATION	Matière : fibre de cellulose + NBR. Plage de température d'utilisation : -150°C à +180°C. Pression maxi d'utilisation : 40 bars Ne pas trop fort serrer le raccord sur le joint à fibre pour ne pas le détériorer.
COMPATIBILITÉ	Veiller à choisir un joint dont le diamètre est compatible avec celui du raccord. Ne convient que pour l'utilisation technique décrite.
PRÉCAUTION D'EMPLOI	Joint en Cellulose rose pour intérieur de raccord température utilisation : mini -150 °C / maxi +180 °C application : eau, huile, air, gaz, fuel (modéré)