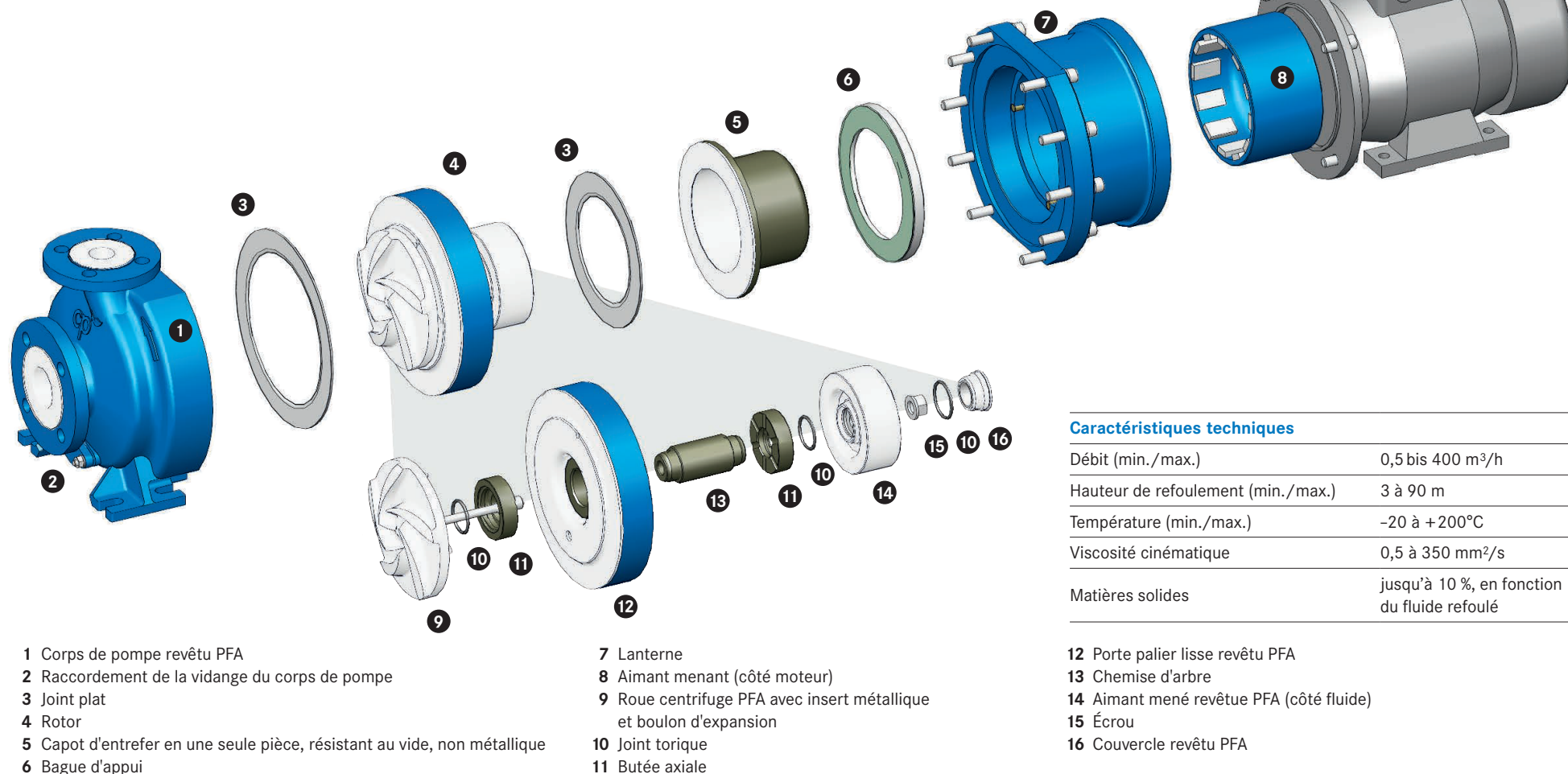


MKPL – pompe normalisée chimie à entraînement magnétique avec revêtement en PFA

efficace – résistante à la corrosion – résistante au vide



Caractéristiques techniques

Débit (min./max.)	0,5 bis 400 m³/h
Hauteur de refoulement (min./max.)	3 à 90 m
Température (min./max.)	-20 à +200°C
Viscosité cinématique	0,5 à 350 mm²/s
Matières solides	jusqu'à 10 %, en fonction du fluide refoulé