

Caractéristiques techniques

Données de performance KL-SL

Les pompes de la série KL-SL convainquent grâce à leur nettoyage facile et à leur structure sans zone morte. Dans la zone en contact avec les produits, l'innox poncé et électropoli de la variante „Hygienic“ certifiée EHEDG a une rugosité de surface de RA < 0,8 µm. Selon le produit à convoyeur, la pompe peut être chauffée ou refroidie. Les autres caractéris-

tiques de qualité sont le CIP (Cleaning in Place), le convoyage continu et sans pulsation indépendant de la pression et de la viscosité. Elle maîtrise parfaitement les longues distances de transfert et les grandes variations de hauteur. La pompe KL-SL est très facile à entretenir et se distingue également par sa haute sécurité de fonctionnement.

Taille	Passage libre maximale (mm)	Quantité de convoyage (m ³ /h) à 350 min ⁻¹	Pression différentielle maximale (bar)
20	24	0,01 – 4,6	48
30	51	0,04 – 32	48
50	82	0,34 – 98	48
65	95	1,22 – 150	48

