



WITTENSTEIN

Fiche technique

alpha Advanced Line

SK+ 075 STANDARD



Caractéristiques code de désignation produit		Données de performance	
Code de désignation:	SK+075S-MF2-20-1C1-1S10	Couple max. $T_{2\alpha}$	84 Nm
Type produit	SK+	Couple d'arrêt d'urgence	115 Nm
Taille	075	Vitesse d'entrée max.	6.000 min ⁻¹
Caractéristique	Standard	Vitesse d'entrée moyenne autorisée	3.500 min ⁻¹
Modèle de réducteur	Standard	Couple de basculement max.	437 Nm
Nombre d'étage	2	Force axiale max.	3.400 N
Rapport de réduction	20	Force latérale max.	4.000 N
Variante de sortie	Arbre claveté	Moment d'inertie	0,23 kgcm ²
Variante de sortie arrière	Couvercle	Poids	5,4 kg
Diamètre de l'accouplement d'entrée	14 mm	Lubrification	Lubrifié à vie
Jeu max.	Standard ≤ 4 arcmin	Température carter maxi admissible	90 °C
Code article Réducteur	20034907	Classe de protection	IP 65
		Bruit de fonctionnement	66 dB(A)
		Peinture	Innovation blue