



Spécifications	dim. (mm)	SRK 40	SRK 60	SRK 80	SRK 100	SRK 150	SRK 200
SRK diamètre corps	A	40	60	80	100	150	200
diamètre de l'arbre	B min	10	10	20	20	25	30
	B max	10	30	40	40	100	130
SRK longueur avec 8-poles	C	48(6 p)	98	110	110	115	120
augmentation/diminution en longueur	par ligne	5					
longueur de l'arbre	D	15	30	30	30	50	50
diamètre alésage <sup>1)</sup>	E max	non	non	20	20	80	120
diamètre flasque <sup>1)</sup>	F min	non	40	60	80	100	120
	F max	non	60	80	100	150	200
vitesse max. <sup>1)</sup>	(rev./min.)	5000				750	500
nombre lignes max. <sup>1)</sup>		6/12/18	13	20	40	100	150
limite de température <sup>1)</sup>	°C	-20/+80					
tension <sup>1)</sup>		mV-500V					
courant par pôle <sup>1)</sup>		mA-4A		mA-6A			
transfère données		12 MBit/s par ex. Profibus DP SiematicNet; longueur cable 100m					
protection		IP 64					
durée de vie <sup>1)</sup>	(Mio rev.)	300					
matériaux des contacts		or					
résistance des contacts	(mΩ)	< 0.5					

**Note:** <sup>1)</sup> valeur approximative; valeur supérieure sur demande; vitesse doit être spécifiée avec la commande  
<sup>2)</sup> protection spéciale nécessaire

Dimensions peuvent être adapter au besoin du client

spécifications peuvent être changer sans notice