

SKM IR FS VA

Manchon d'accouplement à fiches

HANSA FLEX

Caractéristiques

Domaine d'utilisation	application générale, par ex. dans l'industrie, les machines de construction, technologie agricole, etc.
Raccord 1	filet int. BSP cylindrique
Étanchéité 1	pour embout à collet avec formes A, B et le cas échéant forme E.
compatible avec	Stucchi
Matériau	Acier inoxydable



Remarque

Peuvent être remplacés par des accouplements selon ISO 16028.

Description

Pour un débit élevé et des pertes de pression réduites au minimum.

Accouplement à fiches à garniture plate limitant les pertes d'huile de fuite ou l'entrée d'air lors du couplage.

Conçu pour être utilisé dans des zones écologiquement fragiles

Informations relatives à la commande

Autres valeurs de pression et de température sur demande

Article

Désignation	DN*	Filet de raccord	Gabarit	Pression de service (bar)	SF acc.*	Température de l'huile minérale min. (°C)	Température de l'huile minérale max. (°C)
SKM 06 IR 1 FS VA	6	G 1/4" -19	1	400,0	4	-25	200
SKM 10 IR 2 FS VA	10	G 3/8" -19	2	250,0	4	-25	200
SKM 13 IR 2 FS VA	12	G 1/2" -14	2	250,0	4	-25	200
SKM 13 IR 3 FS VA	12	G 1/2" -14	3	250,0	4	-25	200
SKM 20 IR 3 FS VA	19	G 3/4" -14	3	250,0	4	-25	200
SKM 20 IR 4 FS VA	19	G 3/4" -14	4	250,0	4	-25	200
SKM 25 IR 5 FS VA	25	G 1" -11	5	250,0	4	-25	200

DN = diamètre nominal, dimension nominale – SF acc. = coefficient de sécurité, accouplé

Gamme de produits

SKM IR FS Manchon d'accouplement à fiches, revêtement galvanisé

Accessoires

SKM ZUBS FS Dispositif antipoussière pour manchons d'accouplement, SKM...FS