



partner of **R+W**
COUPLING TECHNOLOGY

Grande rigidité torsionnelle

Sans maintenance

Sans jeu

Compensation de désalignements axiaux, radiaux et angulaires

Fonctionnement doux et uniforme

Faible effort résiduel transmis aux paliers



Gamme de produit

Accouplements à soufflet métallique BK



BK2
De 15 à 10 000 Nm
Avec moyeux fendus
Facile à monter
Disponible dans différentes longueurs
Faible moment d'inertie



BKL
De 2 à 500 Nm
Avec moyeux fendus
Design économique
En option, système d'auto-ouverture
Faible moment d'inertie



BKH
De 15 à 4 000 Nm
Avec moyeux en demi-lune
Montage radial possible
Facile à installer sur arbres pré-alignés
Faible moment d'inertie



BKS
De 15 à 500 Nm
Avec moyeux fendus
En acier inoxydable
Température ambiante jusqu'à 300°C
Facile à monter

www.vermeire.com

VERMEIRE TRANSMISSIONS SA
Rue de la Filature, 41
B-4800 ENSIVAL (VERVIERS)
T +32 (0)87 32 23 60
F +32 (0)87 31 50 71

VERMEIRE AANDRIJVINGEN NV
Traktaartweg 17
B-9050 GENT
T +32 (0)9 222 57 61
F +32 (0)9 221 72 41



Accouplements à soufflet métallique BK



BK6
De 15 à 500 Nm
Version économique
Faible moment d'inertie
Design compact
En option, système d'auto-ouverture



BK7
De 15 à 1 500 Nm
Avec moyeu fendu et montage à l'aveugle
Elimine la nécessité de trous d'accès pour les vis
Moyeux auto-centrants pour un montage hautement concentrique



BK3
De 20 à 1 000 Nm
Avec moyeux fendus
Haute densité de couple
Ultra compact
Le plus faible moment d'inertie de tous les modèles à moyeu fendu



BK4
De 15 à 300 Nm
Pour montage dans un arbre creux
Gain financier et d'espace
Solution en cas de différence de diamètre entre l'alésage et l'arbre



BK5
De 15 à 10 000 Nm
Avec moyeux de serrage coniques
Forte pression de serrage
Design moderne
Grande fiabilité



BK8
De 50 à 2600 Nm
Avec montage par bride ISO
Pour bride de sortie de réducteur
Design compact



BK1
De 15 à 150 Nm
Pour arbres coniques
En standard pour cône 1:10 avec rainure de cale
Designs spéciaux sur demande



BK2
De 15 à 10 000 Nm
Montage par simple bride
S'adapte aux composants d'entraînements du client



BK9
De 15 à 1 500 Nm
Avec moyeu fendu et montage à l'aveugle
Backlashfree
Facile à monter et à démonter

ATTENTION : ces dimensions sont susceptibles d'être modifiées sans préavis

VERMEIRE TRANSMISSIONS SA
Rue de la Filature, 41
B-4800 ENSIVAL (VERVIERS)
T +32 (0)87 32 23 60
F +32 (0)87 31 50 71

VERMEIRE AANDRIJVINGEN NV
Gaston Crommenlaan 8
B-9050 GENT
T +32 (0)9 222 57 61
F +32 (0)9 221 72 41

www.vermeire.com

