







SKF

RADIALE AFDICHTINGEN HMS5 RG en HMSA 10 RG



De aanduidingen

Design	ISO Type ISO 6194/1	DIN Type DIN 3760/3761	CR aanduiding	Andere equivalente aanduidingen
	Type 1	vorm A	HMS5 vervangt HMS4	HMS45 HMS46 HMS47 HMS48 HM49
	Type 2	vorm B	CRW1	CRS11 CRS12 CRS13 CRS15
	Type 3	vorm C	CRWH1	CRSH11 CRSH12 CRSH13
	Type 4	vorm AS	HMSA 10 vervangt HMSA7	HMSA75 HMSA77 HMSA79
	Type 5	vorm BS	CRWA1	CRSA11 CRSA12 CRSA13
	Type 6	vorm CS	CRWHA1	CRSHA11 CRSHA12 CRSHA13

Het meest gebruikelijke lipmateriaal van de CR afdichtingen :

Compositie	CR suffix	ISO 1629/DIN 7728
Acrylo-nitrile butadiëen rubber Fluorrubber (Viton)	R, RG V	NBR FPM

Concurrentie

CR Aanduiding	Freudenberg	Stefa	Götze	Kaco	RFT	National
HMS4 of HMS5	BA BAU BAFUDX7 BAOF BAD	CB	827N 875N 827NK	DG	D	35
CRW1	B1 B1U B1FUD B1OF B1D	BB	822N 826N 870N 822NK	DF	CS	33 48
CRWH1	B2 B2U B2FUD	DB	824N	DFK	C	45
HMSA7 of HMSA10	BASL BAUSL BAFUDSLX7	CC	827S 827S0 827SK	DGS	DP	32
CRWA1	B1SL B1USL B1FUDSL	BC	822S 826S	DFS	CSP	25
CRWHA1	B2SL B2USL B2FUDSL	DC	824S	DFSK	CP	41

Alle aanduidingen zijn geldig gemaakt voor het materiaal nitril rubber (NBR).

Een paar voorbeelden :

Freudenberg: BA50X65X8	→	CR 50X65X8 HMS5 RG
Stefa: CB101907	→	CR 10X19X7 HMS4 R
Götze: 827N28X42X8	→	CR 28X42X8 HMS46 R
Kaco: DGS40X60X10	→	CR 40X60X10 HMSA10 RG

NIEUW

Radiale afdichtingen HMS5 RG, HMSA10 RG

Gegroefd manteloppervlak om de afdichting van het lagerhuis te verbeteren en om het loskomen tijdens bedrijf te vermijden.

Gecentraliseerde gleuven voor het verzekeren van een correcte positionering van de buitendiameter ten opzichte van de binnendiameter.

Nieuwe variant nitril rubber :

- Goede weerstand voor de slijtage
- Goede pompwerking (terugdringing van smeermiddel en verontreinigingen)
- Goede weerstand aan het verouderingsproces

Neem contact met ons op:

SKF Belgium

Bazellaan 3

1140 Brussel

Tel.: 02/729 67 21

Fax: 02/729 66 21

SKF Nederland

Kelvinbaan 16

3439 MT NIEUWEGEIN

Tel: +31 30 630 73 64

Fax: +31 30 630 73 97

Publicatienummer: BNL 200NL

