



CERTIFICADO DE CONFORMIDAD DE PRODUCTO

Certificado No.: **ANC2101C00012976**

Página 1 de 6

La Asociación de Normalización y Certificación, A.C., en su carácter de Organismo de Certificación de Producto acreditado por ema, a.c. con acreditación No. 01/10 vigente a partir del 09/03/2010 y aprobado en los términos de la Ley Federal sobre Metrología y Normalización (LFMN), de conformidad con los artículos 1, 2, 3 fracciones III, IV-A, XII, XV-A, 38 fracción VI, 52, 53, 68, 70, 70-C, 73, 74, 79, 80, y demás relativos y aplicables de la misma Ley, así como de su respectivo reglamento, en atención a la solicitud con número de Referencia **21MOT00038A00R00**, de acuerdo al procedimiento de Certificación **PROCER-26** de ANCE, y con base en el (los) informe(s) de prueba(s) No(s): **M8371-I024-21, M8372-I025/21**, otorga el presente Certificado de Conformidad de Producto a:

Titular: **NORD DRIVE SYSTEMS, S.A. DE C.V.**
RFC: NDS0610126E5

Nombre genérico: **MOTOR DE CORRIENTE ALTERNA, TRIFÁSICO, DE INDUCCIÓN**
Tipo(s): **JAULA DE ARDILLA**
Subtipo(s): **CERRADO HORIZONTAL**
Marca(s): **NORD DRIVESYSTEMS**
Categoría: **NUEVO**
Modalidad: **CERTIFICACIÓN CON VERIFICACIÓN MEDIANTE PRUEBAS PERIÓDICAS**
Fabricado y/o importado y/o comercializado por: **NORD DRIVE SYSTEMS, S.A. DE C.V.**
RFC: NDS0610126E5
Bodega: **AV. INDUSTRIA TEXTIL No. 7 INT. B 6, COL. PARQUE INDUSTRIAL PYME MUN. HUIMILPAN, C.P. 76950, QUERETARO**
País(es) de origen: **CHINA, ALEMANIA, ITALIA, POLONIA, ESTADOS UNIDOS DE AMERICA**
País(es) de procedencia: **CHINA, ALEMANIA, ITALIA, POLONIA, ESTADOS UNIDOS DE AMERICA**
Fracción(es) arancelaria(s): **Fracción 1 : 85015204; ANC2101C00012976**



CERTIFICADO DE CONFORMIDAD DE PRODUCTO

Certificado No.:ANC2101C00012976

Página 2 de 6

Modelo(s): seguido o repetido varias veces o no de APAB, APAA, APCA, AQAB, AQAA, XPAA,SK, XPAB, XPCA
seguido o repetido varias veces o no de APAB, APAA, APCA, AQAB, AQAA, XPAA,SK, XPAB, XPCA
seguido o no de 180, 225, 250. seguido o no de LP, MP, RP, RQ, SP, SQ, WP, AP.
seguido o no de /4, /2, /6
seguido o repetido varias veces o no de CUS, IEC, HM, HMT, REL, ID2, IID2, AR, KR, 2D, 3D, 2G, 3G, IDC, IDB. seguido o repetido varias veces o no de CUS, IEC, HM, HMT, REL, ID2, IID2, AR, KR, 2D, 3D, 2G, 3G, IDC, IDB. seguido o no de 284TC, 286TC, 324TC, 326TC, 364TC, 365TC.
seguido o no de BRE5, BRE10, BRE20, BRE40, BRE60, BRE100, BRE150, BRE250, BRE400, BRE800.
seguido o no de BSH, DBR, HL, FHL, HLH, RG, SR, IR, MIK, BIP66, NRB1, NRB2.
seguido o repetido varias veces o no de AG, AG1, AG2, AG3, AG4, AG5, AG6, AG7, AICM, EKK, EP, F, FC, HR, ISO H, KB, KBO, KKV, MG, MGZ, MS, RS, RD, RDT, RDD, OL, OL/H, VK, RLS, IG1, IG2, IG4, IG.K, IG11, IG11K, IG11P, IG12, IG12K, IG12P, IG13P, IG1K, IG1P, IG21, IG21K, IG21P, IG22, IG22K, IG22P, IG23P, IG2K, IG2P, IG4, IG41, IG41K, IG41P, IG42, IG42K, IG42P, IG43P, IG4K, IG4P, TW, VR, VN, VW, VZ, VZ F, FC, F, SH, WU, WE, WE HR, 2TW, TF, 2TF, KTY, PT100, PT1000, Z.
seguido o repetido varias veces o no de AG, AG1, AG2, AG3, AG4, AG5, AG6, AG7, AICM, EKK, EP, F, FC, HR, ISO H, KB, KBO, KKV, MG, MGZ, MS, RS, RD, RDT, RDD, OL, OL/H, VK, RLS, IG1, IG2, IG4, IG.K, IG11, IG11K, IG11P, IG12, IG12K, IG12P, IG13P, IG1K, IG1P, IG21, IG21K, IG21P, IG22, IG22K, IG22P, IG23P, IG2K, IG2P, IG4, IG41, IG41K, IG41P, IG42, IG42K, IG42P, IG43P, IG4K, IG4P, TW, VR, VN, VW, VZ, VZ F, FC, F, SH, WU, WE, WE HR, 2TW, TF, 2TF, KTY, PT100, PT1000, Z.
seguido o repetido varias veces o no de AG, AG1, AG2, AG3, AG4, AG5, AG6, AG7, AICM, EKK, EP, F, FC, HR, ISO H, KB, KBO, KKV, MG, MGZ, MS, RS, RD, RDT, RDD, OL, OL/H, VK, RLS, IG1, IG2, IG4, IG.K, IG11, IG11K, IG11P, IG12, IG12K, IG12P, IG13P, IG1K, IG1P, IG21, IG21K, IG21P, IG22, IG22K, IG22P, IG23P, IG2K, IG2P, IG4, IG41, IG41K, IG41P, IG42, IG42K, IG42P, IG43P, IG4K, IG4P, TW, VR, VN, VW, VZ, VZ F, FC, F, SH, WU, WE, WE HR, 2TW, TF, 2TF, KTY, PT100, PT1000, Z.



CERTIFICADO DE CONFORMIDAD DE PRODUCTO

Certificado No.:ANC2101C00012976

Página 3 de 6

Especificaciones:

Número de fases: 3

Número de polos: 2, 4, 6, 8

Frecuencia: 50 Hz, 60 Hz

**Tensión nominal: 208/360, 220/380, 220/440, 230/460, 265/460, 277/480,
332/575, 346/600, 208V, 230V, 265V, 380V, 400V, 460V, 575V, 230/400,
230/460, 265/460, 208-230/460 V ~**

Intervalo de potencia nominal: 14,921 kW a 74,60 kW (20,1 a 100,0 HP)

Modelos evaluados:

SK250WP/4 CUS TW (460 V / 4 polos / 55 kW): 94.85 % , 95.20 %



MR



CERTIFICADO DE CONFORMIDAD DE PRODUCTO

Certificado No.:ANC2101C00012976

Página 4 de 6

De conformidad con la Norma NOM-016-ENER-2016, publicada en el Diario Oficial de la Federación, el 15 de noviembre de 2016, se expide el presente Certificado en la Ciudad de México, el día 20 de agosto de 2021, con vigencia hasta el día 19 de agosto de 2022, para los efectos que convengan al interesado.

La vigencia de este certificado está sujeta a la observancia de las cláusulas indicadas al reverso, por lo que es fundamental asegurar su veracidad y validez en www.ance.org.mx o enviar el certificado escaneado a consultavigencia@ance.org.mx

ATENTAMENTE



RODRIGO LOPEZ RANGEL

GERENTE DE CERTIFICACION DE PRODUCTO



Elaboró: MALN



Supervisó: AAML



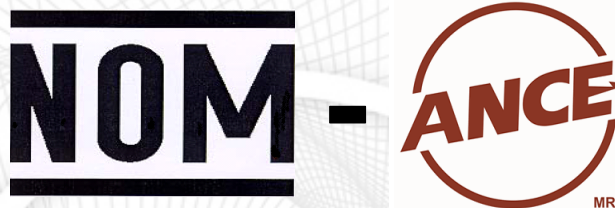


CERTIFICADO DE CONFORMIDAD DE PRODUCTO

Certificado No.:ANC2101C00012976

Página 5 de 6

Con base en el artículo 76 de la Ley Federal sobre Metrología y Normalización y 83 de su reglamento, así como también en lo dispuesto en la norma oficial mexicana NOM-106-SCFI-VIGENTE "Características de diseño y condiciones de uso de la contraseña oficial", los productos amparados por esta certificación deberán, según el caso, ostentar la contraseña que denota el cumplimiento con la Norma Oficial Mexicana vigente y aplicables cuando así proceda.



CLAÚSULAS:

Una vez autorizado por la Asociación, el titular podrá ostentar la marca ANCE, mediante etiquetas, estampado u otro procedimiento que la haga ostensible e indeleble en cada unidad de los productos que ampara este certificado de conformidad, bajo las especificaciones establecidas por la misma.

1. La contraseña oficial NOM y/o la marca ANCE puede ostentarse, una vez que la Asociación haya dado su autorización de uso correspondiente sobre esta última, de acuerdo a los requisitos y especificaciones establecidos para ello, mediante etiquetas, estampado y otro procedimiento que la haga ostensible e indeleble en cada unidad de los productos que ampara este certificado.
2. El titular de este certificado se compromete a respetar las condiciones de uso, tanto del propio certificado como de la contraseña oficial NOM y/o la marca ANCE.
3. El titular del certificado debe garantizar que los productos certificados, que ostentan la contraseña oficial NOM y/o marca ANCE, cumplen con las especificaciones establecidas en la Norma Oficial Mexicana aplicable.
4. Ni este certificado, ni el uso de la contraseña oficial NOM y/o la marca ANCE, sustituyen en ningún caso la garantía del cumplimiento del producto en los términos de la legislación y las normas aplicables en vigor.
5. El certificado será cancelado, cuando:
 - Las especificaciones técnicas en las que se basa el certificado dejan de ser aplicables.
 - Se incurra en mal uso del certificado o de la marca ANCE.
 - Se incurra en un incumplimiento con la norma aplicable, durante el plazo de vigencia establecido en el certificado.
 - El titular del certificado ingrese dicha petición por escrito.
6. Todo empleo indebido del certificado, ya sea del titular o de un tercero, dará derecho a una acción jurídica por parte de ANCE.
7. La(s) fracción(es) arancelaria(s) son responsabilidad del titular del certificado.
8. El titular de la certificación debe informar a ANCE de cualquier cambio en su estructura, dirección, propietarios o representantes legales de la empresa.



CERTIFICADO DE CONFORMIDAD DE PRODUCTO

Certificado No.: ANC2101C00012976

Página 6 de 6



Sitio de validación
www.ance.org.mx

Sello Digital

21MOT00038A00R00|170239|105872|20/08/2021 10:33:43 a.

m.|brTxwYU5-|m|-app0hMqycibwaiS8xWIXHehwtk-|s|-Clygr3xp-|s|-7o-|s|-hcYGCpfHKIS9ZthzJ7dArQzxWzUNUGQIQYxdW0djZ
FJsVCHm31m8Ck-|s|-ZHppwiZEekhOnqZQ6siPZYzMMKMUyUmzZMQdMdz3nF1-|m|-9JFP8y3qNCP-|s|-io6HxB46N4IVPr
wqmX-|s|-5iu7BQsPGkp236POLPR-|d|-QgwKAm0rwZIJYtjBC7QXCFzONBLYkBa8IDVmyZO33MOeww-|m|-IKI-|m|-luwXWZrR
qRQkqMmTUbrQYIV3r2KOM9-|s|-X-|m|-u76yaGsxDMYiNTzbfHaE6SNj9aD-|m|-gMUE7O-|s|-Fuhln-|s|-zerJ-|m|-ianLSfCefCGO
4FG5YGHsWEHa8kairJapDwXjSZ5fWlnViFsNspA4TCSO2UbsCogKsT6B-|d|-rVsOgwo0A7iKwpbtQMc-|s|-WkF9UU2UuQOd
q3O0CCQJFV-|s|-u0QscoS3vtfJfLJJFMUvL1m3s706sS70ZaWTDgTYFS8tzclI9OSO-|m|-vzEgruKkbHjf5QUK-|m|-yvCFQ8qEv
3ab7dPu0RqB8MRcBQZmFqFcAUe06uH5LDFAlzSCSkgq374P8kkm05VdxUy3Jdrh26FcTFBYmdl7H-|d|-sqX8x1WRBENtLA3I
FtuPdVWVOBX9AISfmkeU36iUX6QAz8uU-|m|-4NQCtvHTEauEmbfHUDZNn6MLztSm05BDYWpN5LD-|m|-uCBD-|s|-lgd4nSER
W5jsWI3f99riRRSoZpN-|s|-l8NO1fkygP-|s|-IRpGTb9YfMnFikvwusjmuOd5ygp1bICJaQ3G8qXejtZp49FApOl6nwUv40VICMcrJ
P-|d|-hF17ActGO-|m|-3RqrjMS-|s|-INnv-|m|-oPfoL7c-|m|-oxmbzP4fNguBRJF-|m|-goWyq7TMFkv9SB2KIDwyYVc-|s|-QBZ3JqHY
ljbCrzf2FEHF5gJkyvuaFLM5paLo7s4uTIS-|s|-BAQX7eoMwyjvtFc0UgwGa9OSOMM-|s|-xMQ10ltcZ3WUFj3jBFuFfo-|s|-NekVL-|
s|-zXoaj6wd6ru81hBd2nFDlftz0zH-|rqm|-

