

Compressor, hermétiques, DANFOSS, TL, FR et SC, SC10B, SC12B, SC15B, SC18B, SC21B, SC10B, SC12B, SC15C, SC10G, SC12G, SC18G, SC21G, SC12CL, SC18CL

written by Lilianne | 18 January 2021

Compresseurs hermétiques DANFOSS TL, FR et SC

| BOC partie No. | Code Danfoss | Puissance nominale et applic | Refrig. | Capacité nominale (watts) | Réf. BOC | Code Danfoss | Puissance nominale et applic | Réfrigérer | Capacité nominale (watts) |
|----------------|--------------|------------------------------|------------|---------------------------|----------|--------------|------------------------------|------------|---------------------------|
| FR6B | 103U2654 | 1/5 MBP | R12 | 354 | TL3F | 102G4300 | 1/10 LBP | R134a | 58 |
| FR8.5B | 103U2854 | 1/4 MBP | R12 | 450 | TL4F | 102G4400 | 1/8 LBP | R134a | 84 |
| SC10B * | 104L2510 | 1/3 MBP | R12 | 588 | TL55F | 102G4520 | 1/6 LBP | R134a | 127 |
| FR11B | 103U2154 | 1/3 MBP | R12 | 624 | TL57F | 102G4720 | 1/5 LBP | R134a | 162 |
| SC12B * | 104L2670 | 4/9 MBP | R12 | 756 | NL7F | 105G6706 | 1/4 LBP | R134a | 183 |
| SC15B * | 104L2830 | 1/2 MBP (LBP) | R12 (R502) | 912 (768) | NL9F ** | 105G6802 | 1/4 LBP | R134a | 214 |
| SC18B * | 1042110 | 2/3 MBP (LBP) | R12 (R502) | 1044 (900) | NL11F ** | 105G6910 | 1/4 LBP | R134a | 274 |
| SC21B | 104L2310 | 3/4 MBP | R12 | 1212 | SC15F ** | 104G8500 | 1/3 LBP | R134a | 319 |
| SC10B | 104L2510 | 1/3 LBP | R502 | 468 | SC18F ** | 104G8800 | 4/9 LBP | R134a | 395 |
| SC12B | 104L2670 | 4/9 LBP | R502 | 612 | TL3G | 104G4350 | 1/8 MBP | R134a | 175 |
| SC15C | 104L2832 | 2/3 LBP | R502 | 768 | TL4G | 102G4452 | 1/6 MBP | R134a | 215 |
| SC18C | 104L2111 | 3/4 LBP | R502 | 900 | FR6G | 103G6660 | 1/5 MBP | R134a | 351 |
| SC10G | 104G8000 | 1/3 MBP | R134a | 591 | FR8.5G | 103G6780 | 1/4 MBP | R134a | 468 |
| SC12G | 104G8240 | 4/9 MBP | R134a | 751 | FR11G | 103G6980 | 1/3 MBP | R134a | 609 |
| SC18G | 104G8820 | 2/3 MBP | R134a | 1059 | SC15G | 104G8520 | 1/2 MBP | R134a | 892 |
| SC21G | 104G8140 | 3/4 MBP | R134a | 1256 | SC10CL | 104L2523 | 1/3 MBP | R507 | 450 |
| SC12CL | 104L2623 | 4/9 LBP | R507 | 624 | SC15CL | 104L2853 | 2/3 LBP | R507 | 758 |
| SC18CL | 104L2123 | 3/4 LBP | R507 | 893 | | | | | |

Remarque:

1. Les compresseurs marqués ** sont équipés de raccords de refroidisseur d'huile.

2. Les compresseurs marqués * peuvent être utilisés sur les systèmes R502 avec un fonctionnement à tube capillaire dans la gamme LBP.
3. (Systèmes sans dégivrage automatique uniquement).

Capacités nominales basées sur:

LBP = -23,3 ° C température d'évaporation

MBP = -5 ° C température d'évaporation

| Relais de remplacement (appareil de démarrage) | |
|---|--|
| Réf . BOC | Convient au modèle de compresseur |
| 103N0011 | TL3A à TL5A, FR7.5A à FR11A |
| 103N0002 | SC12A, SC15A |

urs muraux, systèmes de refroidissement et de chauffage

Tableau de puissance des compresseurs Danfoss

Tableau de puissance des compresseurs Danfoss

| Capacité nominale (Watts) Capacité nominale en watts | Réfrigérer Gaz réfrigérant | Puissance nominale et applic Puissance et application | Code Danfoss Code du compresseur Danfoss | BOC PartNo Numéro d'article |
|--|--------------------------------------|---|--|---------------------------------------|
| 354 http://pakij.ir | R12 | 1/5 MBP | 103U2654 http://pakij.ir | FR6B |
| 450 | R12 | 1/4 MBP | 103U2854 | FR8.5B |
| 588 http://pakij.ir | R12 | 1/3 MBP | 104L2510 http://pakij.ir | SC10 * B |
| 624 | R12 | 1/3 MBP | 103U2154 | FR11B |
| 756 http://pakij.ir | R12 | 4/9 MBP | 104L2670 http://pakij.ir | SC12 * B |
| 912 (768) | R12 (R502) | 1/2 MBP (LBP) | 104L2830 | SC15 * B |
| 1044 (900) | R12 (R502) | 2/3 MBP (LBP) | 1042110 | SC18 * B |
| 1212 http://pakij.ir | R12 | 3/4 MBP | 104L2310 http://pakij.ir | SC21B |
| 468 | R502 | 1/3 LBP | 104L2510 | SC10B |
| 612 | R502 | 4/9 LBP | 104L2670 | SC12B |
| 768 http://pakij.ir | R502 | 2/3 LBP | 104L2832 http://pakij.ir | SC15C |
| 900 | R502 | 3/4 LBP | 104L2111 | SC18C |
| 591 | R134a | 1/3 MBP | 104G8000 | SC10G |
| 751 http://pakij.ir | R134a | 4/9 MBP | 104G8240 http://pakij.ir | SC12G |
| 1059 | R134a | 2/3 MBP | 104G8820 | SC18G |
| 1256 | R134a | 3/4 MBP | 104G8140 | SC21G |

| | | | | |
|---|-------------|--------------------------|--|---------------|
| 624 http://pakij.ir | R507 | 4/9 LBP | 104L2623 http://pakij.ir | SC12CL |
| 893 | R507 | 3/4 LBP | 104L2123 | SC18CL |



Mbsm_dot_pro_private_PDF_compressor-danfossTélécharger
 Mbsm_dot_pro_private_PDF_Danfoss_komp_R12_R22_R502Télécharger
 Mbsm_dot_pro_private_PDF_Danfoss_komp_R12_R22_R502-Télécharger

Rejoignez-nous

| BOC PartNo Numéro d'article | Code Danfoss Code du compresseur Danfoss | Puissance nominale et applic Puissance et application | Réfrigérant Gaz réfrigérant | Capacité nominale (Watts) Capacité nominale en watts |
|---------------------------------------|--|---|---------------------------------------|--|
| FR6B | 103U2654 defrostLir | 1/5 MBP | R12 | 354 defrostLir |
| FR8.5B | 103U2854 | 1/4 MBP | R12 | 450 |

Private Picture Copyright: WWW.MBSM.PRO

| | | | | |
|----------|--|---------------------|---------------|-----------------------------------|
| SC10 * B | 104L2510 defrostLir | 1/3 MBP | R12 | 588 defrostLir |
| FR11B | 103U2154 | 1/3 MBP | R12 | 624 |
| SC12 * B | 104L2670 defrostLir | 4/9 MBP | R12 | 756 defrostLir |
| SC15 * B | 104L2830 | 1/2 MBP (LBP) | R12 (R502) | 912 (768) |
| SC18 * B | 1042110 | 2/3 MBP (LBP) | R12 (R502) | 1044 (900) |

Private Picture Copyright: WWW.MBSM.PRO

| | | | | |
|-------|--|------------|-------|------------------------------------|
| SC21B | 104L2310 defrostLir | 3/4 MBP | R12 | 1212 defrostLir |
| SC10B | 104L2510 | 1/3 LBP | R502 | 468 |
| SC12B | 104L2670 | 4/9 LBP | R502 | 612 |
| SC15C | 104L2832 defrostLir | 2/3 LBP | R502 | 768 defrostLir |
| SC18C | 104L2111 | 3/4 LBP | R502 | 900 |
| SC10G | 104G8000 | 1/3 MBP | R134a | 591 |

Private Picture Copyright: WWW.MBSM.PRO

| | | | | |
|--------|-----------------------|------------|-------|------------------|
| SC12G | 104G8240 defrosLir | 4/9 MBP | R134a | 751 defrosLir |
| SC18G | 104G8820 | 2/3 MBP | R134a | 1059 |
| SC21G | 104G8140 | 3/4 MBP | R134a | 1256 |
| SC12CL | 104L2623 defrosLir | 4/9 LBP | R507 | 624 defrosLir |
| SC18CL | 104L2123 | 3/4 LBP | R507 | 893 |

Private Picture Copyright: WWW.MBSM.PRO

**www.mbsm.pro, AEZ1360A,
Kirby, Tecumseh, Compressors
, low back, pressure, models,
240v/50HT, 1PH, 1/5Hp, Gaz
12A**

written by Lilianne | 18 January 2021

Points forts : Compresseur aez1360a pour réfrigérateur fagor
FAGOR MA-10CA562COMP-QZQAZ

**www.mbsm.pro, Original New,
ASD53K, Original New 1/6HP,**

R134a, LBP, Wanbao, Refrigerator, compressor, China, R134A, 220V/50Hz, 1PH, 144W, Huaguang, Refrigerator Reciprocating

written by Jamila | 18 January 2021

www.mbsm.pro , Original New, ASD53K, Original New 1/6HP, R134a, LBP, Wanbao, Refrigerator, compressor, China, R134A, 220V/50Hz, 1PH, 144W, Huaguang, Refrigerator Reciprocating

www.mbsm.pro , Cold ,refrigeration ,compressor 1/4 hp, QD76HG ,HM Series , R134a ,HBP

written by Lilianne | 18 January 2021

www.mbsm.pro , Cold ,refrigeration ,compressor 1/4 hp, QD76HG ,HM Series , R134a

**Mbsm.pro, GL 45 TB, GL 60 TB,
GL 80 TB, GL 90 TB, GP 12 TB,
GP 14 TB, GX 18 TB, GX 23 TB
, Corps équerre, entrée 3/8"
– sortie 1/2", longueur de
tube capillaire 1.5m**

written by Jamila | 18 January 2021

Mbsm.pro, GL 45 TB, GL 60 TB, GL 80 TB, GL 90 TB, GP 12 TB, GP
14 TB, GX 18 TB, GX 23 TB , Corps équerre, entrée 3/8" –
sortie 1/2", longueur de tube capillaire 1.5m



Mbsm.pro, Réfrigérateur, remplacement d'un moteur, R600a , par un ,moteur R134a

written by Jamila | 18 January 2021

Bonsoir, MBSM.PRO

le remplacement d'un compresseur R600A par un compresseur R134A est possible a condition: