

## Vem

Garanti: 12 ay  
Bu ¼r¼ne ait T¼rkiye i¼i kapı teslim fiyat ve teslim s¼resi i¼eren teklifimizi almak i¼in **info@yursat.com.tr** e-posta adresine baŐvuru yapabilir ya da ayrıntılı bilgi i¼in +90 224 240 03 04 numaralı telefonumuzdan bizlere ulaŐabilirsiniz.  
**Vem** Markası, tedarik s¼resi i¼in l¼tfen bizimle iletiŐime ge¼iniz.

*Firmamız Vem T¼rkiye Distrib¼t¼r¼ veya temsilcisi deĐildir. Firmamız sipariŐ durumunda, belirtilen ¼r¼nlerde sadece Orjinal ve yeni ¼r¼n teklifi sunmaktadır. Bu sitede g¼sterilen ¼zel marka adları ve ticari markalar ilgili sahiplerinin m¼lkiyetindedir, talep durumunda kaldırılmaktadır.*



¼r¼n	A¼ıklama
<a href="#">10123403</a>	
<a href="#">10736503</a>	
<a href="#">11078702</a>	
<a href="#">11094303</a>	
<a href="#">11096303</a>	
<a href="#">11655503</a>	
<a href="#">13581503</a>	
<a href="#">1379601</a>	
<a href="#">141001</a>	
<a href="#">14323-2014</a>	
<a href="#">14435003</a>	
<a href="#">15123703</a>	

<a href="#">17170603</a>
<a href="#">17937303</a>
<a href="#">18388203</a>
<a href="#">18422903</a>
<a href="#">19034603</a>
<a href="#">19317803</a>
<a href="#">19675503</a>
<a href="#">19894003</a>
<a href="#">2112403</a>
<a href="#">2378501</a>
<a href="#">2378901</a>
<a href="#">2526401</a>
<a href="#">2526501</a>
<a href="#">2528701</a>
<a href="#">3057086</a>
<a href="#">40346203</a>
<a href="#">41057703</a>
<a href="#">41057803</a>
<a href="#">41057903</a>
<a href="#">41058003</a>
<a href="#">41445003</a>
<a href="#">43132903</a>
<a href="#">43782403</a>
<a href="#">43860103</a>
<a href="#">5084201</a>
<a href="#">572003</a>
<a href="#">60012459</a>
<a href="#">6669001</a>
<a href="#">6743901</a>
<a href="#">7467102</a>

<a href="#">7705101</a>
<a href="#">8024686006</a>
<a href="#">8025471001</a>
<a href="#">8033830002</a>
<a href="#">8033903002</a>
<a href="#">8034196001</a>
<a href="#">8043239001</a>
<a href="#">8048175001</a>
<a href="#">8055983002</a>
<a href="#">8059382002</a>
<a href="#">8064027001</a>
<a href="#">8064878001</a>
<a href="#">8442301</a>
<a href="#">8697071001</a>
<a href="#">8748094003</a>
<a href="#">8829502</a>
<a href="#">9001684001</a>
<a href="#">9005722001</a>
<a href="#">9011205001</a>
<a href="#">9028203</a>
<a href="#">9029074001</a>
<a href="#">9035103</a>
<a href="#">9056603</a>
<a href="#">9201603</a>
<a href="#">9509103</a>
<a href="#">AT132SA2</a>
<a href="#">B21R 180 L4 PIN HB TPM HW</a>
<a href="#">B21R 225S 8 SMG HL NS TPM KV HW</a>
<a href="#">B21R 71 G4</a>
<a href="#">For 8064878001</a>
<a href="#">For K21R 132S</a>

<a href="#">IE1-K21R</a>
<a href="#">IE2-W22R 355M 4 NS VL TPM KV HW</a>
<a href="#">IE2-WE1R 132 S2</a>
<a href="#">IE2-WE1R 180 M2 TPM HW</a>
<a href="#">IE2-WE1R 90 L4 SD FTII HB</a>
<a href="#">IE3-W41R 132 S2 Ex II 3D TPM FD HW</a>
<a href="#">IE3-W41R 132 S4 TPM HW</a>
<a href="#">IE3-W41R 160 M2 VL HW</a>
<a href="#">IE3-W41R 200 L6 TPM</a>
<a href="#">IE3-W41R 200L 2 KV TPM HW</a>
<a href="#">IE3-W41R 315 S6 LL NS TPM</a>
<a href="#">IE3-W41R 355 M6 KSR PT NS LL HW</a>
<a href="#">K11R 132 S4 Ex e IIC T3 HW</a>
<a href="#">K11R 200 L4Ex e IIC T3 LL HW</a>
<a href="#">K11R 280 S4 Ex e IIC T3 LL HW</a>
<a href="#">K20R 112 M4 TPM HW</a>
<a href="#">K20R 160 M 8-4 HW</a>
<a href="#">K21O 132 S 6 T</a>
<a href="#">K21R 100 L8 Ex II 3D</a>
<a href="#">K21R 132 S 6-4L KV HW</a>
<a href="#">K21R 132 S2 Ex II 3D HW</a>
<a href="#">K21R 132 S4T WDS</a>
<a href="#">K21R 132S</a>
<a href="#">K21R 160 L4 TPM HW</a>
<a href="#">K21R 160 M4 HW</a>
<a href="#">K21R 160 MX2 TPM HW</a>
<a href="#">K21R 160M 2 EX II 3D HW</a>
<a href="#">K21R 180 M2 Ex II 3DTPM HW</a>
<a href="#">K21R 200 LX2 NS TPM HW</a>
<a href="#">K21R 280 M6 NS LL TPM HB IL IGR KV WE HW</a>

<a href="#">K21R 315 M4 NS VL TPM DL IL SW HW</a>	
<a href="#">K21R 315 MX8 TPM NS VL IL HW</a>	
<a href="#">K21R 80 G6 Ex II 3D</a>	
<a href="#">KPEO 90 L4</a>	
<a href="#">KPER 112 M4</a>	
<a href="#">KPER 90 L4 Ex II 2D</a>	
<a href="#">S10H 280 M8 B TPM HW</a>	
<a href="#">S10R 250L 4 B VL TPM</a>	
<a href="#">S11R 315 MY4 TPM NS VL HW</a>	
<a href="#">S87R 355 MA6</a>	
<a href="#">S87R 355 S6</a>	
<a href="#">SPH 180 M6 TPM</a>	
<a href="#">SPH 200 M6 TPM</a>	
<a href="#">VE02293</a>	
<a href="#">DSRAN 4519-4WF</a>	Asynchronous motor with slip ring rotor and air-air heat exchanger 710.0 kW · 6,300 V · 1,483.0 rpm "Dual-use": no Customs tariff number: 85015394 Country of origin: Germany
<a href="#">BEARING COVER, OUTSIDE D1=117,5 MODEL : 57944</a>	DSRAN 4519-4WF SR: 2.373.103 WA: K-1169510MAT: 20447 VEM material number: GB.92535E20
<a href="#">K20o 71 G4u</a>	
<a href="#">K21f 315 S10</a>	
<a href="#">Ie1-K21r225m4</a>	45KW 4POLE 400/690V 3PHASE 50HZ
<a href="#">K20f 280 S4</a>	
<a href="#">K20f 112 Mx6</a>	
<a href="#">K21o 71 G2u</a>	
<a href="#">K20f 80 G10</a>	
<a href="#">Ie3-W41r 90 Lx 4</a>	
<a href="#">8779755002</a>	
<a href="#">K20o 112 M2</a>	
<a href="#">K23b 355I Y6 NsII Tpm Kty Igr II</a>	
<a href="#">K21r 315 Mx6 Ns LI Tpm Hb Kr Igr II Kv Hw</a>	

[K11r 160m4 Ex Electric Motor](#)

[K20f 132 S6](#)

[K20f 112 M4](#)

[K21o 315 S4](#)

[Ie3-W41r 90 L6](#)

[K21f 90 S6](#)

[K20f 315 M2](#)

[2114501 Lager D-Seite 6313 C3](#)

[K20r 315 L2](#)

[K21f 160 M2](#)

[K21f 132 Mx10](#)

[K20r 56 G4](#)

[K21o 315 L2](#)

[K20f 80 G2](#)

[K21f 250 M6](#)

[K11r 132s 4 Exe Iic T3 Hw Motor](#)

[K20o 63 K2u](#)

[Rsk400I6 500kw995r/Min H Class Ip55-G010](#)

[K20f 315 S2](#)

[K20f 132 M12](#)

[K21r 200 L4](#)

[K20f 225 M8](#)

[13581503 K21r 180I 4 Fan Ns Hw](#)

[K21r200I4hw](#)

[B21r 180 L4 Pin Hb Tpm Hw](#)

[8027337001](#)

[Acm 250 M-6/Phe](#)

[K22f 355 Mx8](#)

[K21r 112 M4](#)

[K21f 280 M6](#)

<a href="#">K20o 250 M4</a>	
<a href="#">K20f 80 K10</a>	
<a href="#">K22r 355 My2</a>	
<a href="#">871.390.003</a>	INTERFACE BOARD
<a href="#">K21r 280 M6 LI Tpm Hb Igr Hw</a>	
<a href="#">K21f 100 L12</a>	
<a href="#">K21r 90 L 4</a>	
<a href="#">K21f 90 L8</a>	
<a href="#">K21f 132 S4</a>	
<a href="#">K21f 132 S2</a>	
<a href="#">K20o 71 G2u</a>	
<a href="#">K22o 355 Mx2</a>	
<a href="#">K20f 71 G6</a>	
<a href="#">K20f 100 L2</a>	
<a href="#">8045615001</a>	
<a href="#">K20r 132 M2</a>	
<a href="#">B21r90s2str</a>	
<a href="#">8026213002</a>	
<a href="#">K21o 315 Mx4</a>	
<a href="#">K20f 80 K12</a>	
<a href="#">K20o 280 S2</a>	
<a href="#">K21o 63 G4u</a>	
<a href="#">K21r 180 M2</a>	
<a href="#">K21f 132 M8</a>	
<a href="#">K21r 80 K4</a>	
<a href="#">We1r 315 Mx2 Ep</a>	
<a href="#">K21f 315 Mx10</a>	
<a href="#">K21f 100 L4</a>	
<a href="#">K21r 90 L 16</a>	
<a href="#">K21f 80 G2</a>	

<a href="#">K21f 250 M12</a>
<a href="#">K21f 80 K4</a>
<a href="#">K20f 180 M8</a>
<a href="#">K20f 280 M10</a>
<a href="#">K20r 225 M2</a>
<a href="#">K20r 90 L2</a>
<a href="#">K21r 63 G2</a>
<a href="#">K21f 90 S4</a>
<a href="#">13215003</a>
<a href="#">K21r 100 Lx 4</a>
<a href="#">K21f 112 M12</a>
<a href="#">K21o 132 Sx2</a>
<a href="#">K21f 225 M12</a>
<a href="#">K10r 132m 6 B</a>
<a href="#">K21r 132 M4</a>
<a href="#">K21r 71 G2</a>
<a href="#">K20r 100 Lx4</a>
<a href="#">Kpr 63 K 4</a>
<a href="#">K20f 71 G8</a>
<a href="#">K20o 180 M2</a>
<a href="#">K20f 315 L12</a>
<a href="#">K20f 80 K6</a>
<a href="#">Ie3-W41r 160m 2 VI Hw</a>
<a href="#">K20f 315 M4</a>
<a href="#">10736603</a>
<a href="#">K20f 200 M8</a>
<a href="#">K21r 315 Mx4</a>
<a href="#">K22f 355 M4</a>
<a href="#">K20f 160 S2</a>
<a href="#">S87r 355 S4</a>
<a href="#">41032603</a>



<a href="#">K20r 132 M12-6 L SI Hw</a>
<a href="#">K20o 280 M4</a>
<a href="#">We1r 132 S2 Ep</a>
<a href="#">417398/0026h Motorie3-W41r 160m 2 VI Hw</a>
<a href="#">K20r 80 G4</a>
<a href="#">K20r 90 L4</a>
<a href="#">Bfk458-10</a>
<a href="#">K21r 80 G6 Ex Ii 3d</a>
<a href="#">La356248</a> CONVERTER
<a href="#">K21o 80 K4u</a>
<a href="#">K20f 112 M8</a>
<a href="#">K20o 56 K2u</a>
<a href="#">K21r 132 S 6 T</a>
<a href="#">K21f 71 G6</a>
<a href="#">K21o 315 M4</a>
<a href="#">K21f 132 S6t</a>
<a href="#">K21f 90 L4</a>
<a href="#">K20r 63 G4</a>
<a href="#">K20o 63 G4u</a>
<a href="#">K20f 71 G10</a>
<a href="#">K21r 250 M4</a>
<a href="#">K21o 56 K2 U</a>
<a href="#">K21f 180 L4</a>
<a href="#">K21f 315 Mx2</a>
<a href="#">Ie2-We1r 180 L4 Tpm Hw</a>
<a href="#">?21r 225 8-4 Lf Ns Tpm Fd Skl Elektromotor</a>
<a href="#">K20f 280 S10</a>
<a href="#">B21r80k4</a>
<a href="#">K20o 56 K4u</a>

<a href="#">19890903</a>
<a href="#">K20r 180 M2</a>
<a href="#">147619/0001h K11r 200I4 Motor Mit Explosionsschutzeex E Ii T3 A Hw 24kw</a>
<a href="#">K20r 100 Lv2</a>
<a href="#">K20r 225 M4</a>
<a href="#">Ie3-W41r 160 M4 St Tpm Hw</a>
<a href="#">B21r 225s 8 Smg HI Ns Tpm Kv Hw Elektromotorb21r 225 S8 Smg HI Ns Tpm Kv Hw</a>
<a href="#">K21o 315 Lx2</a>
<a href="#">Motor Vem K21r 280s 75kw</a>
<a href="#">K20f 315 S6</a>
<a href="#">K20f 80 K8</a>
<a href="#">6254901</a>
<a href="#">K21f 225 S8</a>
<a href="#">K11r280s4tws</a>
<a href="#">Ie2-We1r 280 M2 Tpm Hw 184623 Elektromotor Vem 3h~k21r280m2</a>
<a href="#">181872/0015 H Ie1-K21r Motor</a>
<a href="#">K22f 355 Ly6</a>
<a href="#">K21r 132 S6 T</a>
<a href="#">K21r 280 M2</a>
<a href="#">K21o 250 M2</a>
<a href="#">K20r 63 G2</a>
<a href="#">K21o 132 S4</a>
<a href="#">K21o 90 S2u</a>
<a href="#">Ie3-W41r 355 My2g Dr Tpm Ns LI Hw</a>
<a href="#">K21r 56 G2</a>
<a href="#">K21f 250 M2</a>
<a href="#">K20o 180 S4</a>
<a href="#">K21f 315 Mx4</a>

<a href="#">Ie3-W41r 112 My2 Sp.6031</a>
<a href="#">K21f 132 S10</a>
<a href="#">K20f 180 S10</a>
<a href="#">K21f 90 L10</a>
<a href="#">197658 03</a>
<a href="#">K22o 355 My2</a>
<a href="#">K20f 200 M12</a>
<a href="#">K21f 71 K6</a>
<a href="#">We1r 280 S2 Ep</a>
<a href="#">S11r 315 My4</a>
<a href="#">K21f 280 S2</a>
<a href="#">K20o 112 M4</a>
<a href="#">K20o 200 L4</a>
<a href="#">K21r 132 S 6t</a>
<a href="#">We1r 160 L2 Ep</a>
<a href="#">1331902</a>
<a href="#">198940 / 0005 H Motorie3-W41r 200l 6 Tpm Hw</a>
<a href="#">K20r 132 S4</a>
<a href="#">K22f 355 M10</a>
<a href="#">K21f 225 M6</a>
<a href="#">K20f 160 S4</a>
<a href="#">K20r 315 L4</a>
<a href="#">K20o 200 M4</a>
<a href="#">Ie3-W41r 315 L4 Tpm Ns Ll Hw</a>
<a href="#">K22r 355 M4</a>
<a href="#">K20f 90 L2</a>
<a href="#">K21f 315 L10</a>
<a href="#">K20r 112 M4</a>
<a href="#">Ie3-W41r 180l 6 C Tpm Hw</a>
<a href="#">K21r 280 S4</a>

<a href="#">K21f 132 S2 T</a>	
<a href="#">K20f 63 K2</a>	
<a href="#">K21f 225 M2</a>	
<a href="#">K22o 355 My4</a>	
<a href="#">K20r 160 M4</a>	
<a href="#">Ie3-W41r 132 S4 Tpm Hw Vem</a> <a href="#">Drehstrommotortyp: Ie3-W41r 132 S4</a> <a href="#">Tpm Hw</a>	
<a href="#">K21o 56 K4 U</a>	
<a href="#">K20f 112 Mx10</a>	
<a href="#">K22f 355 Ly4</a>	
<a href="#">K21r 160 L2</a>	
<a href="#">K21f 315 M10</a>	
<a href="#">K21f 315 L4</a>	
<a href="#">K20f 132 S8</a>	
<a href="#">K20f 180 M10</a>	
<a href="#">K21r 71 G4</a>	
<a href="#">K21f 315 My6</a>	
<a href="#">871-371-008</a>	CIRCUIT BOARD ASSEMBLY
<a href="#">K21o 80 G2u</a>	
<a href="#">K21f 315 S2</a>	
<a href="#">K21r160m2</a>	
<a href="#">K21f 225 M4</a>	
<a href="#">K21f 280 M12</a>	
<a href="#">K21r 160 Mx2</a>	
<a href="#">B21f 160l 4 Smg Fbw Tpm Igr Hw</a>	
<a href="#">K20f 100 L10</a>	
<a href="#">K22f 355 Mx12</a>	
<a href="#">K21o 160 L4</a>	
<a href="#">K21o 71 K4u</a>	
<a href="#">K21f 132 S12</a>	
<a href="#">K20o 160 M2</a>	

<a href="#">K21r 160m 2 Ex Ii 3d Hw</a>
<a href="#">K21o 160 M4</a>
<a href="#">K21r 90 S2</a>
<a href="#">1652901</a>
<a href="#">K22f 355 Mx2</a>
<a href="#">We1r 315 S2 Ep</a>
<a href="#">13924103</a>
<a href="#">K21r160m4hw</a>
<a href="#">B21f</a>
<a href="#">K22f 355 Mx10</a>
<a href="#">K21f 250 M8</a>
<a href="#">K20f 112 M10</a>
<a href="#">K21r 100 L4</a>
<a href="#">K21f 71 K8</a>
<a href="#">K22o 355 Ly4</a>
<a href="#">6313c3 + 6312c3</a>
<a href="#">19013203</a>
<a href="#">K20o 315 L2</a>
<a href="#">K21f 160 Mx2</a>
<a href="#">K21r 225 S4</a>
<a href="#">K20r 56 K2</a>
<a href="#">K21r 132 S2 Ex Ii 3d Hw</a>
<a href="#">K21r 132 S2</a>
<a href="#">19852703</a>
<a href="#">K20f 80 G12</a>
<a href="#">Kpeo 90 L4 Motor</a>
<a href="#">K20r 250 M4</a>
<a href="#">K21f 315 S12</a>
<a href="#">We1r 315 L2 Ep</a>
<a href="#">197657 03</a>

<a href="#">K21r 315 Lx4</a>
<a href="#">K21r 112m 6 Fan Dsd Fns</a>
<a href="#">K20o 180 S2</a>
<a href="#">K21o 315 M2</a>
<a href="#">8028309002</a>
<a href="#">K21f 100 Lx10</a>
<a href="#">K20f 315 M10</a>
<a href="#">K20f 315 Lx4</a>
<a href="#">K21r 100 Lx4</a>
<a href="#">K21r 132 S4 T</a>
<a href="#">K21f 200 L4</a>
<a href="#">K20o 132 M2</a>
<a href="#">K21f 200 L2</a>
<a href="#">K21f 132 M4</a>
<a href="#">Ie1-K21r 160 L4 Hw</a>
<a href="#">K21f 80 G4</a>
<a href="#">K21f 90 S8</a>
<a href="#">8064026002</a>
<a href="#">K21r 280 S4 Tpm Ns VI Hw</a>
<a href="#">K21o 80 G4u</a>
<a href="#">K21f 200 Lx12</a>
<a href="#">K21o 200 L2</a>
<a href="#">K11r160m2twshk20813/0018</a>
<a href="#">K21f 315 My4</a>
<a href="#">K21o 132 S 6 T Motor</a>
<a href="#">We1r 80 G2 Ep</a>
<a href="#">Tgl 26632/01 Modell: Tgl 26632/01, 75kw 1485 U/Min 220/380v</a>
<a href="#">K20o 315 M2</a>
<a href="#">K20f 160 S10</a>
<a href="#">K21o 225 M4</a>

<a href="#">K21f 280 M8</a>
<a href="#">K21r 90 L2</a>
<a href="#">K20f 112 M2</a>
<a href="#">K21r 63 G 4 Dod Fds-K /2831</a>
<a href="#">K20f 250 M6</a>
<a href="#">K20o 280 M2</a>
<a href="#">K20o 280 S4</a>
<a href="#">K20r 90 Lu H Fds /13635</a>
<a href="#">K20f 315 Lx8</a>
<a href="#">6819202</a>
<a href="#">K22f 355 My8</a>
<a href="#">8912901</a>
<a href="#">K22r 355 My4 II LI Kv Nspt</a>
<a href="#">K20r 315 S2</a>
<a href="#">K20f 200 L4</a>
<a href="#">We1r 315 My2 Ep</a>
<a href="#">K20r 200 M2</a>
<a href="#">K21f 100 L10</a>
<a href="#">K21o 63 K4u</a>
<a href="#">K21r 180m2</a>
<a href="#">K20r 71 G4</a>
<a href="#">K20f 225 M4</a>
<a href="#">17872503</a>
<a href="#">K21f 90 L12</a>
<a href="#">K21r 80 K2</a>
<a href="#">K20o 100 L4u</a>
<a href="#">K21f 160 L12</a>
<a href="#">K21o 100 L4u</a>
<a href="#">K21o 63 K2u</a>
<a href="#">K22r 355 My4</a>

<a href="#">K21o 250 M4</a>
<a href="#">K20o 225 M4</a>
<a href="#">K20o 56 G2u</a>
<a href="#">We1r 315 Lx2 Ep</a>
<a href="#">K20f 90 L10</a>
<a href="#">40618603</a>
<a href="#">K21f 160 M4</a>
<a href="#">K20f 132 M10</a>
<a href="#">K21f 100 L2</a>
<a href="#">147621/0001h K11r 280s4 Motor Mit Explosionsschutzeeex E Ii T3 A LI Hw 58kw</a>
<a href="#">K21o 200 L4</a>
<a href="#">K21o 160 Mx2</a>
<a href="#">K21f 315 Mx12</a>
<a href="#">Ie2-We2r 132 S4 Tpm Hw</a>
<a href="#">K20f 160 S8</a>
<a href="#">Ie3-W41r 132 S2 Ex Ii 3d Tpm Fd Hw</a>
<a href="#">K20r 132 M8-4hw</a>
<a href="#">K20f 180 M6</a>
<a href="#">K21f 180 M4</a>
<a href="#">K22f 355 M2</a>
<a href="#">K21r 250 M2</a>
<a href="#">K21f 315 M4</a>
<a href="#">K21o 180 L4</a>
<a href="#">K20f 80 G6</a>
<a href="#">K21r 200l 4 Hw</a>
<a href="#">K20o 90 L4u</a>
<a href="#">K20f 280 S2</a>
<a href="#">K11r 160 Mx2 Tws Hk Motor K11r 160 Mx2 Tws Hk 21124/13/F</a>
<a href="#">K20f 100 L6</a>



<a href="#">K21f 250 M10</a>
<a href="#">K20o 63 K4u</a>
<a href="#">K20f 200 M6</a>
<a href="#">K21o 315 S2</a>
<a href="#">10736503 Motor K11r 225m 4 Igr II Mt Hw</a>
<a href="#">K20r 80 K4</a>
<a href="#">K21f 160 L6</a>
<a href="#">K21r 280 M4</a>
<a href="#">K20f 180 M2</a>
<a href="#">K20r 315 S4</a>
<a href="#">K21r 200 Lx2</a>
<a href="#">17936403</a>
<a href="#">K21o 112 M4u</a>
<a href="#">20039278</a>
<a href="#">K20o 71 K2u</a>
<a href="#">K20r 160 M2</a>
<a href="#">K21f 315 Mx6</a>
<a href="#">K21r225s4twshw</a>
<a href="#">K22f 355 L2</a>
<a href="#">K21f 200 L6</a>
<a href="#">Ie3-W41r 90lx 4 Motor Modifikation 3 N Th Cl. 155 Trm 140</a>
<a href="#">K20f 250 M8</a>
<a href="#">K21f 180 L10</a>
<a href="#">5079001</a>
<a href="#">19468103</a>
<a href="#">K21f 315 M2</a>
<a href="#">K21r132s 4tfns-K</a>
<a href="#">Kmr 112 M4 A</a>
<a href="#">K20r 56 K4</a>
<a href="#">K21r 200l 4 Kv Sb Tpm VI Hw</a>

[K20f 315 M8](#)

[K20f 250 S10](#)

[Sp295903-2 Bearingshield On The  
Nonoperating Side \(Cooling Impellers\)](#)

[2551601 Lager N -Seite 6312 C3](#)

[K21o 315 Mx2](#)

[K21f 315 Lx4](#)

[40058703](#)

[K20f 280 S8](#)

[K20r 160 M 8-4 Hw](#)

[K20r 250 S4](#)

[K20f 132 M4](#)

[K21r 132 Sx2 T](#)

[K20r 80 K2](#)

[K21r 71 G 4](#)

[K21f 112 M6](#)

[K20r 63 K4](#)

[K21o 112 Mx2u](#)

[We1r280m4](#)

[1227601](#)

[K20f 315 S4](#)

[17327603](#)

[K20o 80 K4u](#)

[K21f 90 S2](#)

[20122602](#)

[We1r 200 Lx2 Ep](#)

[K21r 71 K2](#)

[40024303](#)

[K20r 280 M2](#)

[K21f 160 M6](#)

[K22f 355 My10](#)

<a href="#">K21o 225 M2</a>
<a href="#">Ie3-W41r 112 Mw4</a>
<a href="#">K22r 355 M2</a>
<a href="#">Ie2-We1r 225 M4 Tpm Hw</a>
<a href="#">18972403</a>
<a href="#">K21f 200 L12</a>
<a href="#">K22r 355 Ly4</a>
<a href="#">Ie3-W41r 132 M4 Tpm Hw</a>
<a href="#">K21r 90 L4</a>
<a href="#">K22r 355 L2</a>
<a href="#">K20f 180 S12</a>
<a href="#">K21f 112 M4</a>
<a href="#">K20f 315 L10</a>
<a href="#">K22f 355 M6</a>
<a href="#">K20f 100 S8</a>
<a href="#">K20r 180 S2</a>
<a href="#">K21f 200 L8</a>
<a href="#">K21o 100 L2u</a>
<a href="#">K21f 80 G10</a>
<a href="#">9003693001</a>
<a href="#">K21f 160 L4</a>
<a href="#">K20o 315 Lx4</a>
<a href="#">We1r 315 M2 Ep</a>
<a href="#">K21f 280 S6</a>
<a href="#">K21f 280 M10</a>
<a href="#">K20f 63 G2</a>
<a href="#">K21f 71 G8</a>
<a href="#">K22f 355 L10</a>
<a href="#">K20f 71 K4</a>
<a href="#">19894503</a>

<a href="#">K20f 100 Lx10</a>	
<a href="#">8059382001</a>	
<a href="#">K20r 180 M4</a>	
<a href="#">K21r 132 Sx2</a>	
<a href="#">K20f 100 L8</a>	
<a href="#">K21f 71 G2</a>	
<a href="#">K20f 250 M4</a>	
<a href="#">M21r112m2tlcp21</a>	
<a href="#">K22f 355 M8</a>	
<a href="#">K20f 71 K12</a>	
<a href="#">K20r 315 M4</a>	
<a href="#">K20r 80 K 8 H Rwe 0405</a>	
<a href="#">K20f 225 M6</a>	
<a href="#">K21r 180 M2 Ex Ii 3dtpm Hw</a>	
<a href="#">K20f 132 M2</a>	
<a href="#">K20r 160 S4</a>	
<a href="#">K21o 90 L2u</a>	
<a href="#">8064026001</a>	
<a href="#">K21r 180 L4</a>	
<a href="#">K21r 56 G4</a>	
<a href="#">K21o 315 Lx4</a>	
<a href="#">K20f 160 M10</a>	
<a href="#">20079834</a>	
<a href="#">K20r 315 M2</a>	
<a href="#">We1r 280 M2 Ep</a>	
<a href="#">K20o 100 L2u</a>	
<a href="#">K20f 80 G8</a>	
<a href="#">K20o 315 S4</a>	
<a href="#">871.580-003</a>	PC BOARD
<a href="#">K20f 100 L12</a>	
<a href="#">K21f 160 L8</a>	

<a href="#">We1r 200 L2 Ep</a>
<a href="#">Fca 132 S-4/Phe</a>
<a href="#">K20f 280 S6</a>
<a href="#">K20o 160 S2</a>
<a href="#">K20f 71 G2</a>
<a href="#">K21f 71 K4</a>
<a href="#">16446303</a>
<a href="#">K20f 100 L4</a>
<a href="#">K21f 80 G8</a>
<a href="#">K22f 355 Ly8</a>
<a href="#">Ie3-W41r 90 L 4</a>
<a href="#">K22f 355 My12</a>
<a href="#">K20r 315 Lx2</a>
<a href="#">K21r 225 M4</a>
<a href="#">K20r 160 S2</a>
<a href="#">K21o 180 M4</a>
<a href="#">K21f 180 L6</a>
<a href="#">K21f 160 L2</a>
<a href="#">K21r 132 S 6 T Elektromotor</a>
<a href="#">K21f 315 Lx6</a>
<a href="#">K21r 315 M4</a>
<a href="#">K20f 63 K4</a>
<a href="#">K21f 90 L2</a>
<a href="#">K21r 80k4/3272</a>
<a href="#">Cph200-M6-Len-Tws-We-Hw</a>
<a href="#">K20f 80 K4</a>
<a href="#">K20r 280 M4</a>
<a href="#">K21o 80 K2u</a>
<a href="#">K21f 315 M6</a>
<a href="#">K21r 63 K4</a>

<a href="#">K20f 132 S4</a>
<a href="#">18041503</a>
<a href="#">K20f 63 G4</a>
<a href="#">K11r315mx4hw</a>
<a href="#">K20f 250 M12</a>
<a href="#">K21r 112 M2</a>
<a href="#">K21o 90 L4u</a>
<a href="#">K20f 180 S6</a>
<a href="#">K21r 315 My2</a>
<a href="#">K21f 315 L6</a>
<a href="#">K20f 112 M12</a>
<a href="#">B11q 280s12-2 Elektromotor 7,5/45 Kw, 496/2980 U/Min, 400 V</a>
<a href="#">K21f 315 S4</a>
<a href="#">K21f 315 My8</a>
<a href="#">K21f 315 Lx2</a>
<a href="#">K21f 80 K6</a>
<a href="#">K20o 315 Lx2</a>
<a href="#">K21r 132 S2 T</a>
<a href="#">K20f 315 L2</a>
<a href="#">K21f 315 Mx8</a>
<a href="#">Ie2-We2r 160 L4 Hw</a>
<a href="#">K20f 280 M4</a>
<a href="#">Kmr B56g4 Motor</a>
<a href="#">K20r 132 M4</a>
<a href="#">K21f 200 Lx2</a>
<a href="#">Ie3-W41r 160 L4c Hw</a>
<a href="#">K20r 280 S4</a>
<a href="#">K20o 56 G4u</a>
<a href="#">K21r280m2 Elektromotor</a>
<a href="#">K22r 355 My4 II L</a>

<a href="#">We1r 80 K2 Ep</a>	
<a href="#">K21o 315 My4</a>	
<a href="#">K11r 160 Mx2 Twshk 21124/13/F</a>	
<a href="#">K20o 250 M2</a>	
<a href="#">K21f 160 M10</a>	
<a href="#">K21r-160l6dk</a>	MOTOR 230/400V
<a href="#">K20o 80 G2u</a>	
<a href="#">K21f 80 K10</a>	
<a href="#">K20f 90 L6</a>	
<a href="#">14323-2014 Motor Vem Ie2-We1r 280s2</a> <a href="#">Hw 690/400v; 75kw; 2970rpm; 50hz;</a> <a href="#">Ip55</a>	
<a href="#">K20f 250 S12</a>	
<a href="#">K21r 71 K4</a>	
<a href="#">K22o 355 M2</a>	
<a href="#">We1r 160 M2 Ep</a>	
<a href="#">K21r 180 M4</a>	
<a href="#">K22o 355 L2</a>	
<a href="#">K21r 160 M4</a>	
<a href="#">K20o 80 G4u</a>	
<a href="#">K20f 315 M6</a>	
<a href="#">K20f 132 M8</a>	
<a href="#">K21f 280 S4</a>	
<a href="#">K20f 80 G4</a>	
<a href="#">B21r 71 G4 Motor B21r 71 G 4 H Str</a>	
<a href="#">K20r 280 S2</a>	
<a href="#">K20f 63 K8</a>	
<a href="#">K20r 100 S4</a>	
<a href="#">K21r 132 S4</a>	
<a href="#">K20f 250 S6</a>	
<a href="#">K21r 225 M2</a>	

<a href="#">K20f 250 M2</a>
<a href="#">K20r 200 L4</a>
<a href="#">K20f 132 S12</a>
<a href="#">We1r 112 Mv2 Ep</a>
<a href="#">K20f 315 Lx2</a>
<a href="#">K22f 355 Mx4</a>
<a href="#">K21f 100 L6</a>
<a href="#">K20r 80 G2</a>
<a href="#">K21f 80 K2</a>
<a href="#">K20f 315 S8</a>
<a href="#">We1r 250 M2 Ep</a>
<a href="#">K21f 160 M12</a>
<a href="#">18041303</a>
<a href="#">K20f 112my2</a>
<a href="#">K20f 112 M6</a>
<a href="#">K21r 90 S4</a>
<a href="#">K21f 112 M8</a>
<a href="#">K22f 355 Ly12</a>
<a href="#">K20r 100 L2</a>
<a href="#">K20f 160 M8</a>
<a href="#">K21r 315 S4</a>
<a href="#">K20r 56 G2</a>
<a href="#">Rsk400I6 500kw995r/Min H Class Ip55-G0</a>
<a href="#">K20f 315 M12</a>
<a href="#">K21f 80 G6</a>
<a href="#">K22f 355 L4</a>
<a href="#">K11r 250 M2 Hk Hw 92016</a>
<a href="#">K20o 100 S4u</a>
<a href="#">K21o 160 L2</a>
<a href="#">We1r 90 L2 Ep</a>



<a href="#">12999203</a>
<a href="#">K21f 90 S12</a>
<a href="#">K20f 100 S12</a>
<a href="#">Arr 355 4r 250 Kw, 1485 U/Min, Mtf Bauform Fuss</a>
<a href="#">81150 71 F</a>
<a href="#">6186901</a>
<a href="#">Ie3-W42r 355 Mx6 Ksr Tpm Ns LI Hw</a>
<a href="#">K21f 280 S8</a>
<a href="#">K20f 315 L6</a>
<a href="#">K20r 112 M2</a>
<a href="#">K21f 132 S6</a>
<a href="#">K21f 132 S4 T</a>
<a href="#">K21r 80 G4</a>
<a href="#">K20f 71 K2</a>
<a href="#">K21o 132 M4</a>
<a href="#">Ve04371</a>
<a href="#">K20f 160 M12</a>
<a href="#">K22f 355 M12</a>
<a href="#">Ie3-W41r 250m 4 LI Tpm Hw</a>
<a href="#">Ie2-We2r 132s 4tpm Hw</a>
<a href="#">K21o 200 Lx2</a>
<a href="#">K20o 250 S4</a>
<a href="#">K20r200I4</a>
<a href="#">K21f 132 Mx6</a>
<a href="#">K20f 225 M12</a>
<a href="#">K22r 355 Mx2</a>
<a href="#">K20f 225 M2</a>
<a href="#">K20o 250 S2</a>
<a href="#">K21o 100 Lx4u</a>
<a href="#">K21r 315 Mx2</a>

<a href="#">K20f 63 K6</a>
<a href="#">K20f 90 L12</a>
<a href="#">9018910001</a>
<a href="#">K20f 200 M4</a>
<a href="#">K22f 355 My6</a>
<a href="#">K20f 180 M4</a>
<a href="#">K20o 200 L2</a>
<a href="#">K21f 90 L6</a>
<a href="#">K21o 280 S2</a>
<a href="#">K21f 200 Lx10</a>
<a href="#">K21r 315 My4</a>
<a href="#">K20f 132 M6</a>
<a href="#">Speh 250mx4 Hw</a>
<a href="#">K21r 63 K2</a>
<a href="#">K21r 100 L2</a>
<a href="#">000010</a>
<a href="#">K20o 132 M4</a>
<a href="#">K21f 100 L8</a>
<a href="#">K21f 315 M8</a>
<a href="#">We1r 180 M2 Ep</a>
<a href="#">K20f 63 G8</a>
<a href="#">K20f 160 S6</a>
<a href="#">K20f 71 G12</a>
<a href="#">K21f 100 Lx4</a>
<a href="#">200059</a>
<a href="#">K21f 132 Mx12</a>
<a href="#">B21r100I4 H Str Tpm140 Hb 230 Mb /14512 Motor</a>
<a href="#">K21f 90 S10</a>
<a href="#">K21f 200 Lx6</a>
<a href="#">K20f 180 S2</a>

<a href="#">K20r 180 S4</a>
<a href="#">6743901 Br Pb Kfb 25 170 A300 50 Hb</a> <a href="#">Kaseibremse Kfb 25 170 A300</a>
<a href="#">8055983002 Typ (Vem): K21r 71 G 2</a>
<a href="#">K20f 280 M12</a>
<a href="#">K20o 90 L2u</a>
<a href="#">K21f 80 K8</a>
<a href="#">K21f 200 L10</a>
<a href="#">K20f 250 S4</a>
<a href="#">K21r 280s 4 LI Tws Hw Motor 75kw</a>
<a href="#">?110 280s 12-2 ?? ? Y?? Iws</a>
<a href="#">We1r 160 Mx2 Ep</a>
<a href="#">K21r 80 G2</a>
<a href="#">K21f 132 S8</a>
<a href="#">K21f 132 Sx2t</a>
<a href="#">K22f 355 My2</a>
<a href="#">K22o 355 Ly2</a>
<a href="#">K21r 80 G 4 Fds-K /2831</a>
<a href="#">K21o 315 My2</a>
<a href="#">We1r 225 M2 Ep</a>
<a href="#">K20r 71 K4</a>
<a href="#">K20f 160 M2</a>
<a href="#">K20f 315 L8</a>
<a href="#">K20o 180 M4</a>
<a href="#">K21o 71 G4u</a>
<a href="#">K21o 112 M2u</a>
<a href="#">K22r 355 L4</a>
<a href="#">K21f 225 M8</a>
<a href="#">K20o 225 M2</a>
<a href="#">Ie3-W41r 100 L2</a>
<a href="#">17069903</a>

<a href="#">K21r 315 L4</a>
<a href="#">K20o 100 S2u</a>
<a href="#">5449702</a>
<a href="#">K21f 132 S8t</a>
<a href="#">8005087001</a>
<a href="#">K22r 355 Mx4</a>
<a href="#">K20f 100 S4</a>
<a href="#">K21f 315 S6</a>
<a href="#">K21r 315 S2</a>
<a href="#">K20f 71 G4</a>
<a href="#">K21o 315 L4</a>
<a href="#">K21o 63 G2u</a>
<a href="#">K20f 280 M8</a>
<a href="#">K20f 180 S8</a>
<a href="#">K21r 160 M2</a>
<a href="#">K20o 160 M4</a>
<a href="#">K20r 100 L4</a>
<a href="#">K20r 71 G2</a>
<a href="#">K20f 112 Mx8</a>
<a href="#">K20o 315 M4</a>
<a href="#">8074040001</a>
<a href="#">K21f 315 L12</a>
<a href="#">K11r 250 M2 Hk Hw Motor</a>
<a href="#">41169803</a>
<a href="#">K21o 280 M4</a>
<a href="#">K21f 280 M4</a>
<a href="#">K20f 71 K10</a>
<a href="#">18041703</a>
<a href="#">K21r 100 L8 Ex Ii 3d</a>
<a href="#">K20f 315 L4</a>

<a href="#">K20r 100 S2</a>
<a href="#">K20f 112 Mx12</a>
<a href="#">We1r 112 Mx2 Ep</a>
<a href="#">K11r200I2-380v-Kw30</a>
<a href="#">K21r 315 L2</a>
<a href="#">K21r 132s6-4I Elektromotor 1,5/3,7 Kw, 970/1445 U/Min</a>
<a href="#">20122598</a>
<a href="#">K21f 80 G12</a>
<a href="#">K20f 90 L8</a>
<a href="#">K21f 180 M2</a>
<a href="#">K21o 280 M2</a>
<a href="#">K21r 160 L6 Tpm Hw</a>
<a href="#">K20r 180 S4 Tpm Mo Hw</a>
<a href="#">414450 / 0005 H Motorie3-W41r 315s 6I Ns Tpm Hw</a>
<a href="#">K20f 280 S12</a>
<a href="#">K21r 160I 4 Hw</a>
<a href="#">K20f 180 S4</a>
<a href="#">K21f 225 M10</a>
<a href="#">K21f 132 M10</a>
<a href="#">?21r 315m 4 Ns VI Iws DI II Sw Hw Motor</a>
<a href="#">K21f 100 Lx12</a>
<a href="#">K22f 355 L12</a>
<a href="#">K21f 225 S4</a>
<a href="#">K21f 315 Lx8</a>
<a href="#">K2ir Elektromotor K2ir 160 M2 Mt Hw 11.00 Kw 2900 U/Min</a>
<a href="#">K20r 315 Lx4</a>
<a href="#">K21r 280 S2</a>
<a href="#">K21r 112 M 4</a>
<a href="#">K21f 71 G4</a>

[B21r 225m 6 Hb HI Smg Tws We Hw  
Motor](#)

[Ie1-K21r 100 Lx 4](#)

[K21r 315I 4ns LI Tws Sb SI Hw](#)

[K21r 315 M2](#)

[K20f 250 S2](#)

[K21f 160 M8](#)

[K21f 315 My2](#)

[K20f 315 Lx6](#)

[K20r 250 M2](#)

[Ie2-We1r 132 M4 Hw \(Ex K21r 132m 4  
Hw\)](#)

[43133303](#)

[?21r 112m6 Elektromotor 2,2 Kw, 950  
U/Min](#)

[K21o 160 M2](#)

[K21r 160 L4](#)

[K20f 200 L2](#)

[K20o 63 G2u](#)

[K20r 63 K2](#)

[K21f 112 Mx10](#)

[K21f 71 K2](#)

[K21r 160I4 Hw](#)

[K20f 100 S2](#)

[K21o 280 S4](#)

[K21f 180 L12](#)

[K22f 355 Ly10](#)

[K20f 80 K2](#)

[K20r 200 L2](#)

[9001684001 B20r 90 L 4](#)

[K20f 200 M10](#)

[K20o 80 K2u](#)

<a href="#">K21f 160 Mx8</a>
<a href="#">K21f 132 M6</a>
<a href="#">K21f 315 L8</a>
<a href="#">K20f 90 L4</a>
<a href="#">K21o 180 M2</a>
<a href="#">K21f 315 M12</a>
<a href="#">K20o 200 M2</a>
<a href="#">K22f 355 My4</a>
<a href="#">K20o 160 S4</a>
<a href="#">K21f 100 Lx8</a>
<a href="#">K20f 160 M6</a>
<a href="#">K20f 71 K8</a>
<a href="#">K20f 280 M6</a>
<a href="#">K21o 71 K2u</a>
<a href="#">K20f 280 M2</a>
<a href="#">K20f 250 S8</a>
<a href="#">K20f 63 G6</a>
<a href="#">K21r 160 M4 Hk Tws Hw</a>
<a href="#">K20f 160 M4</a>
<a href="#">Kper 90 L4 Ex Ii 2d</a>
<a href="#">K22f 355 Ly2</a>
<a href="#">Ie2 We1r 280 S4 Tpm Hw</a>
<a href="#">K20f 100 S10</a>
<a href="#">K21r132sx2</a>
<a href="#">K20o 132 S4</a>
<a href="#">K20f 225 M10</a>
<a href="#">K21f 80 K12</a>
<a href="#">K21r 200 L2</a>
<a href="#">Ie2-We1r Electromotor (380v, 10.8a, 5.5kw, 2880 Rpm)</a>
<a href="#">K20f 250 M10</a>

<a href="#">K20r 250 S4 Tpm Hb Hw</a>
<a href="#">Ie3-W41r 200l 2 Kv Tpm Hw</a> <a href="#">Elektromotor</a>
<a href="#">K20o 315 S2</a>
<a href="#">K21f 280 S12</a>
<a href="#">K21f 132 Sx2</a>
<a href="#">K21f 280 S10</a>
<a href="#">K21f 160 L10</a>
<a href="#">19034603 Ie2-We1r 225s 4 Ns Tpm Hw</a>
<a href="#">Ie3-W41r 132mx6 Tpm Hw</a>
<a href="#">We1r 132 Sx2 Ep</a>
<a href="#">K21f 315 S8</a>
<a href="#">9002608001</a>
<a href="#">K21o 225 S4</a>
<a href="#">K21f 280 M2</a>
<a href="#">K20r 71 K2</a>
<a href="#">K22r 355 Ly2</a>
<a href="#">K21f 112 M2</a>
<a href="#">10864103</a>
<a href="#">K20f 160 S12</a>
<a href="#">K22f 355 Mx6</a>
<a href="#">K11r 160 Mx2 Tws Hk 21124/13/F</a> <a href="#">Elektromotor380 V; 15 Kw; 50 Hz; 2920</a> <a href="#">U/Min; Ip55; M = 118 Kg</a>
<a href="#">K21r 112 M 6 Fan Dsd Fns/6558</a> <a href="#">Ventilator Mit El.Motor</a>
<a href="#">Ie2-We1r 90 L4 Sd Ftii Hb</a>
<a href="#">K20f 132 S10</a>
<a href="#">Ie3-W41r 225 M4 Tpm Hw</a>
<a href="#">K21f 315 L2</a>
<a href="#">K20f 200 M2</a>
<a href="#">K21r 315 Lx2</a>



<a href="#">K20r 200 M4</a>
<a href="#">K21f 112 M10</a>
<a href="#">K20o 315 L4</a>
<a href="#">K20o 71 K4u</a>
<a href="#">We1r 90 S2 Ep</a>
<a href="#">K22o 355 L4</a>
<a href="#">K21f 250 M4</a>
<a href="#">K21o 90 S4u</a>
<a href="#">K20f 71 K6</a>
<a href="#">K21f 132 M12</a>