



## Rossi (Brand Of Habasit)

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

*Firmamız Rossi (Brand Of Habasit) 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="#">(Cod.1202018) 16.92 -12.241</a>	
<a href="#">:MR G21 225 U02 + MR G21 225 U02</a>	
<a href="#">1031007</a>	
<a href="#">1044072</a>	
<a href="#">12.207/2,5R</a>	
<a href="#">1253000110</a>	
<a href="#">1253011 AS 30X55X8</a>	
<a href="#">132M4B5</a>	
<a href="#">132S 4 230.400 B5</a>	
<a href="#">132SA4</a>	
<a href="#">1400 MIN-1</a>	
<a href="#">1488097</a>	

<a href="#">1605647 06/14</a>
<a href="#">16326/09</a>
<a href="#">2.295/4.92 D=28</a>
<a href="#">2040068 AS 45X62X8</a>
<a href="#">2041010 AS 25X52X7</a>
<a href="#">242491181</a>
<a href="#">3 HF100LB4</a>
<a href="#">3 N. 00234/12 1/12</a>
<a href="#">30992/11 1/12</a>
<a href="#">5 RES 200 M6</a>
<a href="#">5.39B/2</a>
<a href="#">5.42 / 2.02</a>
<a href="#">5.59A/2</a>
<a href="#">5RES 160S 6 230.400 B5</a>
<a href="#">5RES 200M 6 230.400 B5</a>
<a href="#">64 B3 HB 100LA 4 230.400-50 B5</a>
<a href="#">A04MR2IV81UO3A-HBZ71B</a>
<a href="#">A04MRIV100UO2A-100LA 4 ...B5/17,5</a>
<a href="#">A04MRV63UO3A-90L 4 ...B5/108</a>
<a href="#">A4C0712B25517</a>
<a href="#">BF-BZ 06/56 INOX</a>
<a href="#">F0 180LA</a>
<a href="#">F0132M4</a>
<a href="#">F090L6B5</a>
<a href="#">G MR 4I 125 UP2A - 24x200 - 155</a>
<a href="#">HB 63B 4 240-480-60 B14</a>
<a href="#">HB071B6230400B5</a>
<a href="#">HB071D4230400B5</a>
<a href="#">HB112MC4230400B5</a>
<a href="#">HB2 90L 6 230.400-50 B5</a>

<a href="#">HB2112M4230400B5</a>
<a href="#">HB2132S2230400B5R</a>
<a href="#">HB2225M4400B5</a>
<a href="#">HB3 112MA 4 230.400-50 B3/B14</a>
<a href="#">HB3 112MA 4 240.415-50 B5</a>
<a href="#">HB3 160L 4 400-50 B5</a>
<a href="#">HB3 90L 4 277.480-60 B5</a>
<a href="#">HB3 90S 4 240.480-60 B5</a>
<a href="#">HBF 160SC 4 230.400-50 B5</a>
<a href="#">HBV 80B 4 240.415-50 B5</a>
<a href="#">HBZ 100LB 4 240.415-50 B5</a>
<a href="#">HBZ 112M 4 (230.400-50 B5R )</a>
<a href="#">HBZ 132MB 4 290.500-50 B5</a>
<a href="#">HBZ 160M 4 400-50 B5</a>
<a href="#">HBZ 71C 4 230.400-50 B5</a>
<a href="#">HBZ 80A 4 230.400-50 B5</a>
<a href="#">HBZ 80B 4 230.400-50 B5</a>
<a href="#">HBZ 90L 6 230.400-50 B5</a>
<a href="#">HBZ090L4230400B5</a>
<a href="#">HBZ132M4230400B5</a>
<a href="#">HF 63A 4 B5</a>
<a href="#">HF 71B 4 B5A</a>
<a href="#">HF 80B 2.12 B5R 230</a>
<a href="#">HF112MC4</a>
<a href="#">HF132MC 6 B5</a>
<a href="#">HF160L4</a>
<a href="#">HF225S4</a>
<a href="#">HR21 63 UP2A</a>
<a href="#">LP050M01-10</a>
<a href="#">LS180LR-T P</a>
<a href="#">MAF 142 LB 30A B5</a>

<a href="#">MR IV100U02A (202)</a>
<a href="#">MR 2I 63 UP 2 A 504 WA 599828</a>
<a href="#">MR 2I 100 UP2A - 28x250 - 8,01</a>
<a href="#">MR 2I 100 UP2A - HB2 100LA 4 MOT.SPEC. B5 / 137</a>
<a href="#">MR 2I 100 UP2A - HB2 100LB 4 MOT.SPEC. B5 / 175</a>
<a href="#">MR 2I 101 UC2A</a>
<a href="#">MR 2I 125 UP2A</a>
<a href="#">MR 2I 40 UP2A - 14x140 - 6.75</a>
<a href="#">MR 2I 81 UP2A-112MC V5</a>
<a href="#">MR 3E 353 FC1C - HF 132S 4 230.400 B5 / 7,87</a>
<a href="#">MR 3I 100 UP2A - 28x250 - 24.6</a>
<a href="#">MR 3I 63 U C2A (HB 80B 4)</a>
<a href="#">MR 3I 63 UC2A (HB2 80B 4)</a>
<a href="#">MR 3I 63 UC2A (HB2 90S 4)</a>
<a href="#">MR 4E 354 FC2C - HF 132S 4 230.400 B5 / 4,48</a>
<a href="#">MR 4I 125 UP2A - F090LC6</a>
<a href="#">MR C2I 160 UO2HS - 48x350 - 25,7</a>
<a href="#">MR C2I 200 UO2A</a>
<a href="#">MR CI 100 UO3A</a>
<a href="#">MR CI 100 UO3A - 38x300 - 24,1</a>
<a href="#">MR CI 125 UO2A - 42x350 - 25</a>
<a href="#">MR CI 125 UO2A - HB3 180L 4 400V? 50Hz B5/175 (IE3)</a>
<a href="#">MR CI 125 UO2A 299</a>
<a href="#">MR CI 125 UO2V 132M 4 ... B5 / 111</a>
<a href="#">MR CI 160 UO2A - 200L 4 ... B5</a>
<a href="#">MR CI 160 UO2A, G05MRCI160UO2A- HB2180L</a>
<a href="#">MR CI 200 UO2A</a>

<a href="#">MR CI 50 UO3A / 24,1 - P03 19x40</a>
<a href="#">MR CI 63 UO3A - 24x200 - 7,98</a>
<a href="#">MR CI 80 UO3A</a>
<a href="#">MR CI 80 UO3A - 28x250 - 26</a>
<a href="#">MR CI 80 UO3A-100L 4 B5/227</a>
<a href="#">MR CI 81 UO3A</a>
<a href="#">MR ICI 100 UO3A</a>
<a href="#">MR ICI 125 UO3A</a>
<a href="#">MR ICI 180 UO3A R000086058 (OEM)</a>
<a href="#">MR ICI200 UO3A</a>
<a href="#">MR IV 100 UO2A - 19x200 - 152</a>
<a href="#">MR IV 100 UO2A - 28x250 - 80</a>
<a href="#">MR IV 250 UO2A</a>
<a href="#">MR IV 32 UO3A</a>
<a href="#">MR IV 32 UO3A - 63A 4</a>
<a href="#">MR IV 32 UO3A - 63B 4 ... B5 / 16,9</a>
<a href="#">MR IV 50 UO3A - 63B 4 230.400 B5 / 8</a>
<a href="#">MR IV 50 UO3A - 80A 4 ... B5 / 13,8</a>
<a href="#">MR IV 63 UO3A - 90L 4 ... B5 / 28</a>
<a href="#">MR IV 81 403A-71C4 230.400 B5/9,21 TAHVIL 1/152 0.55 KW 1400 DD</a>
<a href="#">MR IV 81 UO3A - 24x200 - 100</a>
<a href="#">MR V 100 UO2A - 112MC 4... B5 / 87,5</a>
<a href="#">MR V 225 UO4E 212 3060602</a>
<a href="#">MR V 32 UO3A - 63B 4 ... B5 / 70</a>
<a href="#">MR V 32 UO3A - HBF 63C 4</a>
<a href="#">MR V 325 UO4E 417</a>
<a href="#">MR V 40 UO3A</a>
<a href="#">MR V 40 UO3A - 14x160 - 10</a>
<a href="#">MR V 40 UO3A - HBF 71B 4</a>
<a href="#">MR V 50 UO3A - 14x160 - 32</a>

<a href="#">MR V 50 UO3A - 14x160 - 40</a>
<a href="#">MR V 50 UO3A / 7 P03 -19x40</a>
<a href="#">MR V 63 UO3A - 90L 4 ... B5 /180</a>
<a href="#">MR V 63 UO3A - HBV 90L 4 - B5 / 43,8</a>
<a href="#">MR V 63 UO3A / 32 - P06</a>
<a href="#">MR V 63U02A 195</a>
<a href="#">MR V 63U03D</a>
<a href="#">MR V 80 UO3A - 100LA 4</a>
<a href="#">MR V 80 UO3A 90L B5 I=16 + 90TB0L4ErPIE2B5</a>
<a href="#">MR V 80 UO3A 90S B5 I=40</a>
<a href="#">MR V50UO3A</a>
<a href="#">MR2I63UP2A V5 I24.1 PAM90B5</a>
<a href="#">MR314 OPO/A 2187</a>
<a href="#">MR3150UC2A</a>
<a href="#">MR-3I-50-UC2A-HBZ-71A-4-230.4-00- B5-44.9</a>
<a href="#">MRC 3E542F02Z WA628877 n = 244 oem</a>
<a href="#">MRCI 63U03A 605 - Q: 19/200</a>
<a href="#">MRCI80 UO3A/105/B6 FQ4</a>
<a href="#">MRIV50UO2A I127 Ô14</a>
<a href="#">MRV 50 UO2A</a>
<a href="#">MRV 63 UO3A</a>
<a href="#">MRV 63 UO3A-B3 I=50</a>
<a href="#">MRV 80U 03A</a>
<a href="#">MRV 80UO 3A B3 6,7 KW</a>
<a href="#">MRV 81 UO3A- HBZ</a>
<a href="#">MRV63</a>
<a href="#">MRV63-U03A-90L4-230-B3</a>
<a href="#">MVSI 15/1410-S90</a>
<a href="#">MVSI 15/3810-S02</a>

<a href="#">N1 50 230 V-0</a>
<a href="#">R 2I 160 UP2A-8,03 Bauform B3</a>
<a href="#">R C2I UO2A 2000/35 3 B7 HI3, TV3, DT3, TM3, 2</a>
<a href="#">R CI 100 UO3A</a>
<a href="#">R CI 100 UO3A / 12,4</a>
<a href="#">R CI 250 UO2A - 8,21</a>
<a href="#">R CI 250 UO2A / 17,9 B3</a>
<a href="#">R CI 63 UO3A / 8</a>
<a href="#">R IV 100 UO2A - 79,5</a>
<a href="#">R V 100 UO2A - 10</a>
<a href="#">R V 100 UO2A - 20</a>
<a href="#">R V 125 UO2A / 20</a>
<a href="#">R V 125 UO2A/217</a>
<a href="#">R V 200 UO2A/32</a>
<a href="#">R V 40 UO3A / 63</a>
<a href="#">R V 50 UO 3D S/N WA01269335 V5, i-25</a>
<a href="#">R V 50 UO3A - 20</a>
<a href="#">R V 63 UO3A - 25</a>
<a href="#">R V 63 UO3D / 32.</a>
<a href="#">R V 80 UO3A - 16</a>
<a href="#">R V 80 UO3D - 40</a>
<a href="#">R V 80 UO3D 213</a>
<a href="#">R000011594</a>
<a href="#">R000011793</a>
<a href="#">R000042501</a>
<a href="#">R000051951</a>
<a href="#">R000052170</a>
<a href="#">R000091784</a>
<a href="#">R000101084</a>
<a href="#">R000145460</a>

<a href="#">R000917788</a>
<a href="#">R00091786</a>
<a href="#">R21105</a>
<a href="#">R21125</a>
<a href="#">R-21-140-UP2A</a>
<a href="#">R21180</a>
<a href="#">R21210</a>
<a href="#">R4EB M125M1A10C</a>
<a href="#">RC1.400 U01 A WVA 968510</a>
<a href="#">RCE429F02Z</a>
<a href="#">RI 125 UP2A - 2 WA 622703</a>
<a href="#">RI 160</a>
<a href="#">RI 160 UP2A - 4,92 WA 759737</a>
<a href="#">RI125UP2A-3,28</a>
<a href="#">RM-1HB</a>
<a href="#">RN1-HB HBV</a>
<a href="#">RO100U03A-507-TM3-B3</a>
<a href="#">RV 125 U02A I = 32</a>
<a href="#">RV200 U02A/13</a>
<a href="#">RV40U03A511</a>
<a href="#">RV-50-U03A</a>
<a href="#">RV63U03D 213</a>
<a href="#">RV63U03D/32TV1,N,B3(304)</a>
<a href="#">V 50U02A 598</a>
<a href="#">V-RIDUTT2045</a>