

## Noris Armaturen

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.  
**Noris Armaturen** Markası, tedarik s¼resi i¼in l¼tfen bizimle iletiŐime ge¼iniz.

*Firmamız Noris Armaturen 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="#">06707</a>	
<a href="#">09963-021</a>	
<a href="#">1.0619</a>	
<a href="#">111.02.170-05</a>	
<a href="#">112SC-2007-02-07</a>	
<a href="#">2.2 (EN 10204:2004)</a>	
<a href="#">3.09.377.9.083.01</a>	
<a href="#">417861</a>	
<a href="#">441.08.109</a>	
<a href="#">522102</a>	
<a href="#">881</a>	
<a href="#">881RK-1BSP</a>	

<a href="#">A02</a>
<a href="#">A03</a>
<a href="#">A06</a>
<a href="#">A07</a>
<a href="#">A08/09</a>
<a href="#">A10</a>
<a href="#">A12 TIMER BELT SA 367/1</a>
<a href="#">DIN - PN 16, PN 25 and PN 40</a>
<a href="#">DIN 7080</a>
<a href="#">DN 100 / PN 16</a>
<a href="#">DN 200 / PN 6</a>
<a href="#">DREHZAHLAUFNEHMER FA1J-5A-70</a>
<a href="#">DREHZAHLAUFNEHMER FA2H-3C-145</a>
<a href="#">DV40</a>
<a href="#">DWA70-Q1-R1</a>
<a href="#">Euro M12x1, w 2 m</a>
<a href="#">FA1J-10A-70</a>
<a href="#">FA1J-4A-70</a>
<a href="#">FA1J-5A-70</a>
<a href="#">FA1J-5E-115</a>
<a href="#">FA2H-3C-125</a>
<a href="#">FA2J-2C-65</a>
<a href="#">FA2J-2E-115</a>
<a href="#">FA2J-2E-65.</a>
<a href="#">FAH11-0222-E</a>
<a href="#">FAH11-0523-X07..</a>
<a href="#">FAHD5-12-XP09</a>
<a href="#">FAHZ13-0315-X05</a>
<a href="#">FAHZ-13-X09</a>
<a href="#">FAHZ5-11-X09</a>

<a href="#">FAJ11-0315-A</a>
<a href="#">FAJ11-0523-E</a>
<a href="#">GE14-09</a>
<a href="#">HFP 920.01.400</a>
<a href="#">HK 831.01.700</a>
<a href="#">HS 832.07.020</a>
<a href="#">LV31</a>
<a href="#">M24X3RH 40.08.431</a>
<a href="#">MF20-2-27</a>
<a href="#">MX2-R12 MS.</a>
<a href="#">MX2-R12 PROTECTIVE TUBE, AFTER DRAWING 60.206</a>
<a href="#">N1QD2-G1-145</a>
<a href="#">NIQD2</a>
<a href="#">NIR3-100-I2</a>
<a href="#">NQ96-U1</a>
<a href="#">NT-03-01</a>
<a href="#">NT-03-212</a>
<a href="#">NT-03-213</a>
<a href="#">NT-03-214</a>
<a href="#">NT-03-24</a>
<a href="#">PR100</a>
<a href="#">PR160-001</a>
<a href="#">PRK16</a>
<a href="#">prq144t</a>
<a href="#">PRQ96-VV10</a>
<a href="#">Pt100</a>
<a href="#">R60-SS83-2</a>
<a href="#">RF502-A2 SCHALTPUNKT: 600 HZ</a>
<a href="#">RG41-T</a>
<a href="#">RG51</a>

<a href="#">RG51-A</a>
<a href="#">RH41-M NEW MODEL FOR RH61-M</a>
<a href="#">RH51</a>
<a href="#">RH51 - MESSBEREICH 40...120 OC</a>
<a href="#">RH51 Grenzwertschalter fur NTC Messbereich 40...120 oC (Ersatz fur nicht mehr lieferbaren Typ RH31)</a>
<a href="#">RL52</a>
<a href="#">RL52-A</a>
<a href="#">RP52</a>
<a href="#">RQ96 ANALOGANZEIGER, QUADRATISCH, NACH F71, SKALA 0 - 6 BAR, ANZEIGE 0 = 4 MA, ANZEIGE 6 = 20 MA</a>
<a href="#">RTK59-A</a>
<a href="#">RW53-A2</a>
<a href="#">RW54</a>
<a href="#">SA371-36</a>
<a href="#">SA390-26</a>
<a href="#">SET1-TP31</a>
<a href="#">SG-2000</a>
<a href="#">SG42-22</a>
<a href="#">T10 SR NR:2-7952-108203</a>
<a href="#">TAV131-1105-1i8E</a>
<a href="#">TF48-1-250</a>
<a href="#">TH31</a>
<a href="#">TPV31-20</a>
<a href="#">TS8-21-100-R12 = MX8-R12-100</a>
<a href="#">TWJ6-21-100</a>
<a href="#">TWJ6-8-250</a>
<a href="#">UM18-12, M18X1,5 12O</a>
<a href="#">VF501-G1</a>
<a href="#">VF502-G1</a>

[VF502-G1 Me¼mformer Eingang: ...-...  
Hz Ausgang: 0 - 10 V](#)

[VF502-G1-1320](#)

[VF502-I2](#)

[VP41-C2](#)

[VTK58-G2](#)

[HK 831.01.700](#)

[131.10.260-02](#)

[Hfk 821.01.700](#)

[100 16 Typ 880, L=350 Schauglas Der  
Laterne](#)

[Bauform 880-Rp Dn25 Pn16 Mat. 1.4408  
Borosilikatglas Din 7080 Rotor Ptfе-  
Dichtung Graphite](#)

[Bauform 880-Rp Dn80 Pn16 Mat. 1.4408  
Borosilikatglas Din 7080 Rotor Ptfе-  
Dichtung Graphite](#)

[111.02.170-05 Nuss; Typ Hydraulische,  
Unterscheidungsmerkmale  
Rechtsgewinde;](#)

[880 Sichtfenster Dn25, 16 Bar](#)

[111.02.170-05 Nuss; Typ Hydraulische,  
Unterscheidungsmerkmale Linke  
Gewinde;](#)

[Bauform 880-Rp Dn32 Pn16 Mat. 1.4408  
Borosilikatglas Din 7080 Rotor Ptfе-  
Dichtung Graphite](#)

[132.10.260-01](#)

[Bauform 880-Rp Dn125 Pn16 Mat.  
1.4408 Borosilikatglas Din 7080 Rotor  
Ptfе-Dichtung Graphite](#)

[Bauform 880-Rp Dn65 Pn16 Mat. 1.4408  
Borosilikatglas Din 7080 Rotor Ptfе-  
Dichtung Graphite](#)

[Bauform 880-Rp Dn20 Pn40 Mat. 1.4408  
Borosilikatglas Din 7080 Rotor Ptfе-  
Dichtung Graphite](#)

[Bauform 880-Rp Dn100 Pn16 Mat.  
1.4408 Borosilikatglas Din 7080 Rotor  
Ptfе-Dichtung Graphite](#)

[Hs 832.07.020 Hochdruck-Schlauch 2 M  
Lang](#)

[Bauform 880-Rp Dn150 Pn16 Mat.  
1.4408 Borosilikatglas Din 7080 Rotor  
Ptfe-Dichtung Graphite](#)

[Hfn 820.01.700](#)

[Bauform 880-Rp Dn50 Pn16 Mat. 1.4408  
Borosilikatglas Din 7080 Rotor Ptfe-  
Dichtung Graphite](#)

[111.02.170-05 Hydraulische  
Spannmutternoris-Teile-Nr. 111.02.170-  
05mit Gewinde M 170 X 3 Rechts](#)

[Fenster Sichtfenster Mit  
Doppelverglasung Dn 50 Pn 40 Gg25](#)

[Bauform 880-Rp Dn40 Pn16 Mat. 1.4408  
Borosilikatglas Din 7080 Rotor Ptfe-  
Dichtung Graphite](#)

[Bauform 880-Rp Dn200 Pn16 Mat.  
1.4408 Borosilikatglas Din 7080 Rotor  
Ptfe-Dichtung Graphite](#)

[Bauform 880-Rp Dn15 Pn40 Mat. 1.4408  
Borosilikatglas Din 7080 Rotor Ptfe-  
Dichtung Graphite](#)

[2.2 \(En 10204:2004\) Werkszeugnis](#)

[Hp 930.02.700](#)

[111.02.170-05 Hydraulische  
Spannmutternoris-Teile-Nr. 111.02.170-  
05mit Gewinde M 170 X 3 Links](#)