

# YÜKSELMİYEN MİLLİ VANA

## NRS Valve



Ölçü / Dimensions	DN65, DN80, DN100, DN150, DN200, DN250 DN300
Basınç Sınıfı / Working Pressure	16 bar (232 psi)
Gövde / Body	EN GJS 400-18LT
Kapak / Bonnet	EN GJS 400-18LT
Sürgü / Wedge	EN GJS 400-18LT
Mil / Stem	X20Cr13
Volan / Hand Wheel	EN GJS 400-18LT
Merkezeleme Somunu / Lock Nut	X20Cr13
Hareket Somunu / Wedge Nut	X20Cr13
Kapak Civatası / Bonnet Bolt	Steel 8.8

## Test ve Tasarım Standartları

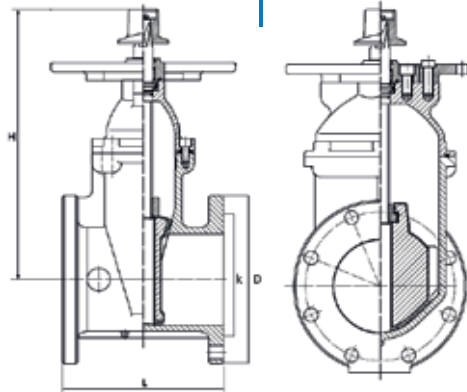
### Test and Design Standards

- Fabrika Test Basıncı - 24 bar (348 psi)**  
Factory Test Pressure - 24 bar (348 psi)
- Çalışma Sıcaklığı - -10°C / +120°C**  
Working Temperature - -10°C / +120°C
- Tasarım - TS EN 1171**  
Design - TS EN 1171
- Flanş Bağlantı - EN 1092 -2 / PN16**  
Flange Connection - EN 1092 -2 / PN16
- Testler - TS EN 1171**  
Tests - TS EN 1171

## Kullanım Alanları

### Areas of Usage

- Konut / House**                      **Fabrika / Factory**
- Hastane / Hotel**                      **Yurt / Dormitory**
- Otel / Hospital**                      **Alışveriş Merkezi / Shopping Mall**
- Otopark / Car Park**                      **Depo / Warehouse**



### Ölçüler / Dimensions (mm)

Vana Ölçüsü / Nominal Size	L	H Max	D	k	n	Ağırlık / Weight (kg)
DN 65	170	246	185	145	4	25
DN 80	180	292	200	160	8	30
DN 100	190	334	220	180	8	35
DN 150	210	415	285	240	8	58
DN 200	230	524	340	295	12	90
DN 250	250	620	405	355	12	134
DN 300	270	705	460	410	12	175