

## STK-1B / STK-2B

## STK-1B / STK-2B

Die einzigartige Bewässerungslösung zur perfekten Kühlung und Reinigung von Sportplatz-Kunstrasen

| Ausstattung | Modelle | Betriebsdaten | Literatur |
|-------------|---------|---------------|-----------|
|-------------|---------|---------------|-----------|

Einfach zu spezifizieren, leicht zu installieren und für den Anwender einfach zu warten. Das Hunter ST-System ist die erste und einzige kosteneffiziente, effektiv integrierte Lösung, die die einzigartigen und besonderen Anforderungen der Bewässerung von Kunstrasen sogar noch übertrifft.

Das Hunter ST System verfügt über Getrieberegner mit hoher Wurfweite, basierend auf Hunters legendärer Getrieberegner-Technologie, gekoppelt mit einem speziellen Multi-Achsen-Anschlussgelenk, Ventilen mit niedrigem Druckverlust und einem robusten ST-Kasten mit zusätzlichen Vorteilen. Zusammen bieten sie ein Höchstmaß an Flexibilität bei der Installation und langfristigen uneingeschränkten Zugang zu allen Bewässerungskomponenten, einschließlich dem Verbindungspunkt des Anschlussgelenkes. Solch ein vollständiger Zugang ist ein absolutes Muss, wenn die umgebende synthetische Oberfläche nicht leicht ausgehoben oder der Originalzustand nicht ohne großen Aufwand, Spezialausrüstung und spezielle Verfahren wiederhergestellt werden kann.

- Montierte Standarddüse: Nr. 83
- Sektoreinstellung: durch das Oberteil
- Sektoreinstellung: 40 bis 360 Grad
- Schneller Sektorsperrmechanismus
- Wassergeschmiertes Getriebe
- Werkseitig montierte Gummischutzkappe
- Düsenaustrittswinkel: 22,5 Grad
- 5 Jahre Garantie auf Einzelteile

### **ST-Getrieberegner: ST-90 / STG-900** <sup>[1]</sup>

### **ST „VA“ SWING JOINT ANSCHLUSSGELENK: ST-2008VA** <sup>[2]</sup>

### **ST-KASTENSYSTEM: ST-173026B** <sup>[3]</sup>

### **ST-Ventilkonfigurationen: ST-VBFK** <sup>[4]</sup>

---

Source URL (retrieved on 28/01/2015 - 15:34): [http://www.hunterindustries.com/de/product/st-system/stk-1b-stk-2b?solsort=sort\\_label%2520asc](http://www.hunterindustries.com/de/product/st-system/stk-1b-stk-2b?solsort=sort_label%2520asc)

**Links:**

- [1] <http://www.hunterindustries.com/de/node/22456>
- [2] <http://www.hunterindustries.com/de/node/22446>
- [3] <http://www.hunterindustries.com/de/node/22476>
- [4] <http://www.hunterindustries.com/de/node/22471>
- [5] [http://www.hunterindustries.com/sites/default/files/productimagepack\\_rotors\\_st-system.zip](http://www.hunterindustries.com/sites/default/files/productimagepack_rotors_st-system.zip)
- [6] <http://www.hunterindustries.com/de/global>
- [7] [http://www.hunterindustries.com/sites/default/files/BR\\_ST\\_GR.pdf](http://www.hunterindustries.com/sites/default/files/BR_ST_GR.pdf)
- [8] [http://www.hunterindustries.com/sites/default/files/BR\\_ST\\_pb\\_dom.pdf](http://www.hunterindustries.com/sites/default/files/BR_ST_pb_dom.pdf)
- [9] [http://www.hunterindustries.com/sites/default/files/BR\\_ST\\_pb\\_EM.pdf](http://www.hunterindustries.com/sites/default/files/BR_ST_pb_EM.pdf)
- [10] [http://www.hunterindustries.com/sites/default/files/BR\\_ST\\_SP.pdf](http://www.hunterindustries.com/sites/default/files/BR_ST_SP.pdf)
- [11] [http://www.hunterindustries.com/sites/default/files/BR\\_ST\\_IT.pdf](http://www.hunterindustries.com/sites/default/files/BR_ST_IT.pdf)
- [12] [http://www.hunterindustries.com/sites/default/files/BR\\_ST\\_FR.pdf](http://www.hunterindustries.com/sites/default/files/BR_ST_FR.pdf)