



Antrieb-System  
für Rolladen

## Kegelradgetriebe

443F...

Untersetzung 3:1

Gehäuse, großes Kegelrad und  
Rohrmitnehmer aus Zinkdruckguß.  
Kleines Kegelrad aus Vergütungsstahl.  
Bremszylinder aus Stahl gehärtet und  
geschliffen.  
Bremsfeder aus Federstahl.

Besondere Vorzüge:

Geringer Platzbedarf. leichtgängige sichere Selbst-  
hemmung, stabiles Gehäuse.

Ein gehärteter und geschliffener Bremszylinder in  
Verbindung mit einer Federstahl-Bremsfeder garantiert  
eine dauerhafte abnützungsfreie Bremsleistung.

Die Bremseinheit wirkt in beide Richtungen.

Das Getriebe ist für den Antrieb leichter Behänge  
geeignet.

Maße siehe Rückseite.



Bestell-Nr.	<b>443F002</b>
Untersetzung	3:1
Antrieb in mm	6 Sechskant
Abtrieb in mm	Ø 37,8
max. Abtriebsdrehmoment	5 Nm
Leerlaufdrehmoment	0,4 Nm
Gewicht ca.	300 g



# Kegelradgetriebe

443F...

