



Antrieb-System  
für Markisen

## Schneckengetriebe

414F...

Untersetzung 3:1,  
ohne Aufzugsbegrenzung

Gehäuse aus Zinkdruckguß.  
Schnecke und Schneckenrad aus Stahl  
gehärtet.  
Bremsfeder aus Federstahl.

Lagerung der Schnecke und des  
Schneckenrades in Kunststoffbuchsen.

Die eingebaute Bremsfeder sichert ein ruckfreies  
Herablassen der Behänge und bringt im Bereich des  
max. Abtriebsdrehmomentes eine sichere Selbst-  
hemmung.

Die Schneckengetriebe 414F ... eignen sich besonders  
für den Antrieb von Stoffbehängen und Kleinmarkisen.



Best.-Nr.	414F220	414F221	414F222
Untersetzung	3:1	3:1	3:1
Antrieb in mm	6 Vierkant	6 Sechskant	Öse
Abtrieb in mm	7 Vierkant	7 Vierkant	7 Vierkant
Lagerung ausgebuchst	ja	ja	ja
max. Abtriebsdrehmoment	3,5 Nm	3,5 Nm	3,5 Nm
Leerlaufdrehmoment	0,4 Nm	0,4 Nm	0,4 Nm



# Schneckengetriebe

414F...

