



Foglio dei dati caratteristici

Serie di arganelli 434F6.. per tende veneziane – L'arganello per asta di manovra adatto ad una clientela esigente

Introduzione

Le tende veneziane sono diventate molto popolari nel mercato internazionale della protezione solare. La GEIGER si è impegnata in questo settore fin dall'inizio. Allo scopo di soddisfare la crescente richiesta in questo settore, La GEIGER ha sviluppato la nuova serie di arganelli 434F6...

Benefici per il Cliente

1. Alto grado di efficienza nella manovra

Quali fattori caratterizzano un buon arganello per tende veneziane?

L'utente può manovrare la tenda veneziana – non importa la sua dimensione – con uno **sforzo ridotto** e con **poche rotazioni dell'asta di manovra**. Una manovra fluida e veloce è garantita in ogni momento.

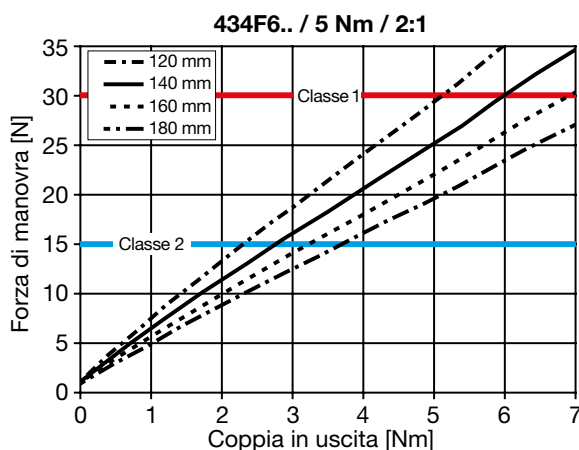
Con la nuova serie **434F6..**, la GEIGER offre un arganello dal funzionamento eccezionalmente fluido. Questa serie stabilisce nuovi standard di performance.

► L'arganello 434F6.. funziona in maniera estremamente fluida

Per verificarlo: far funzionare l'arganello 434F6.. alla velocità minima e confrontarlo con l'arganello che si utilizzava prima. È facile notare la differenza.

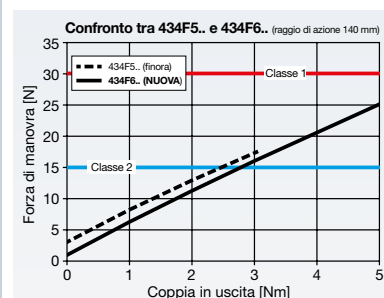
► Riduzione significativa della forza di manovra

L'arganello **434F6..** è molto più facile da manovrare rispetto agli arganelli convenzionali utilizzati finora. La manovra dell'asta sarà più facile per i Suoi clienti, anche quando si manovrano tende di grandi dimensioni.

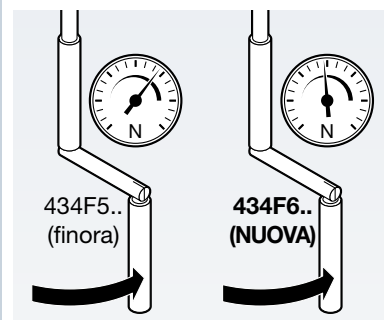


Contenuti

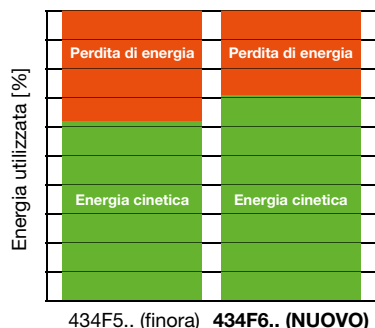
Introduzione.....	1
Benefici per il Cliente	1
Design e caratteristiche	3
Dimensioni, dati tecnici e disponibilità	3



Il nuovo arganello per tende veneziane 434F6.. riduce significativamente la forza di manovra.



L'operazione di manovra richiede meno sforzo.



Efficienza molto più elevata grazie ai componenti ottimizzati e ai materiali innovativi utilizzati.

Sezioni di comando e albero di manovra

Comando
6 mm quadro
8 mm quadro
6 mm esagonale
7 mm esagonale
Albero di manovra
7 mm quadro
12 mm quadro
6 mm esagonale
7 mm esagonale
11 mm esagonale
Profilo scanalato Ø 14mm

Tutti i comandi / alberi di manovra possono essere combinati insieme.



► L'efficienza della serie di arganelli 434F6.. è notevolmente migliorata.

Paragonata alla nostra serie precedente 434F5., l'efficienza è aumentata di circa il 15 % grazie a nuove concezioni tecniche e all'utilizzo di nuovi materiali.

► Minimo movimento di ritorno.

Una volta che la manovra dell'asta è terminata, le lamelle impacchettate vanno solo minimamente verso il basso:

- non importa la dimensione della tenda veneziana
- non importa la posizione raggiunta dalla tenda veneziana.

► La forma dell'arganello è rimasta invariata.

Questo assicura che i nostri Clienti non hanno costi di sostituzione.

Conclusione: vista dall'esterno, la geometria dell'arganello rimane immutata. Tuttavia, gli ingranaggi interni dell'arganello sono stati completamente modificati. Il GEIGER 434F6.. è il leader degli arganelli di fascia alta per tende veneziane.

2. Elevata resistenza e durezza

La serie **GEIGER 434F6..** offre i seguenti vantaggi:

► Coppia in uscita di 5 Nm

Entrambi i denti dell'arganello e i freni sono studiati per garantire elevata durezza e performance. La preghiamo di consultare la nostra Dichiarazione del Fabbricante sulla base di 10.000 cicli in ottemperanza allo standard DIN EN 14203.

► Riduzione delle scorte di magazzino

L'arganello **434F6..** copre tutte le applicazioni fino a 5 Nm. L'utilizzo del solo arganello **434F6..** La aiuterà a contenere i costi.

► Resistenza alla forza del vento

Un sistema innovativo di frenata assicura che

- quando viene esposta ad una forza del vento molto elevata
- o ad un vento moderato ma continuo la tenda veneziana si mantiene efficacemente nella posizione desiderata.

Conclusione: la progettazione tecnica del nuovo 434F6.. assicura un'ottima durezza e copre un ampio campo di applicazione. Questo arganello contribuisce in modo significativo a ridurre i reclami dei clienti e le scorte di magazzino.

3. Vasta gamma di prodotti

Durante i lavori di rinnovo e di sostituzione, i tecnici devono affrontare una grande varietà di alberi di manovra e cassonetti.

La GEIGER offre per tutti questi componenti – a volte costruiti decenni fa – il comando adatto. Sono disponibili anche i supporti per arganello per tutti i tipi di cassonetto delle tende veneziane.

La gamma completa di prodotti GEIGER: Lei ha bisogno di un solo fornitore nel campo della tecnologia dei comandi.

4. Made by GEIGER

La GEIGER ha scelto di produrre in Germania: la serie di arganelli **434F6..**, così come tutti i prodotti GEIGER, è stata sviluppata e prodotta in Germania. Questa decisione garantisce una combinazione ottimale di ricerca e sviluppo, processi produttivi e controllo della qualità. I nostri Clienti beneficeranno dell'alta qualità ed affidabilità dei nostri prodotti.

Design e caratteristiche

1. Attraverso il foro dell'arganello

► Profilo inseribile in entrata

Così, l'asta di manovra può sempre funzionare nella stessa direzione con un solo tipo di arganello per entrambi i lati destro e sinistro. I Suoi costi di magazzino vengono in questo modo ridotti.

► Albero di manovra

Questo profilo permette un montaggio centrato con tutti gli arganelli della serie 434F6..

2. Sistema di frenata

Un nuovo sistema di frenata garantisce una frenata sicura e silenziosa. La forza di frenata è molto più elevata rispetto ai paragonabili prodotti nel mercato.

3. Estrema resistenza del supporto albero in uscita

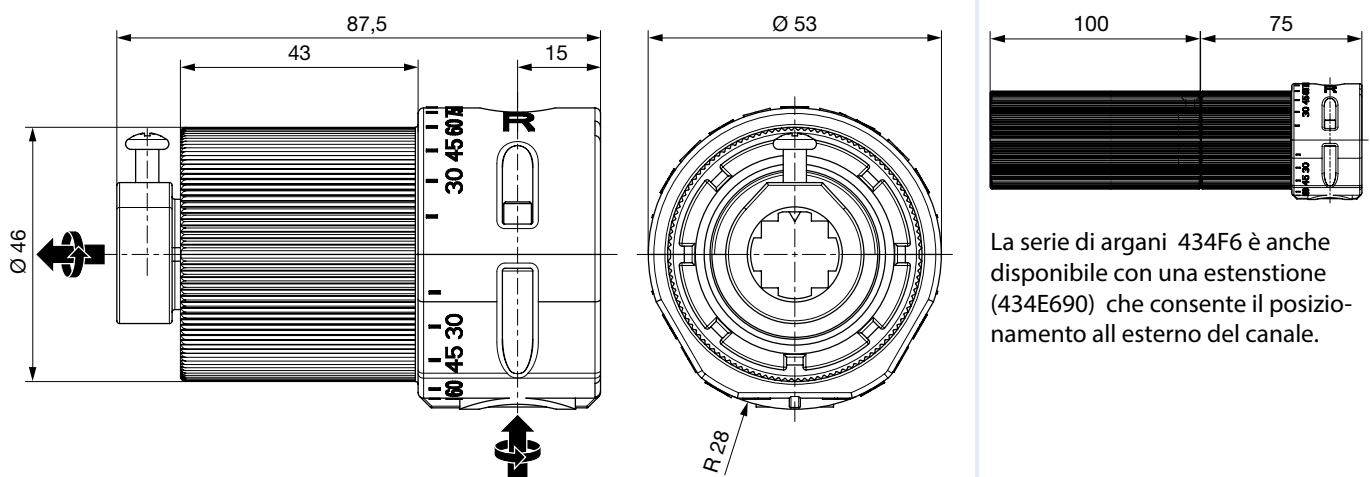
Questo supporto albero è realizzato in plastica ad alta resistenza, anche contro il calore e il ghiaccio, per un funzionamento fluido ed affidabile con l'albero di manovra.

4. Arganelli GEIGER a coppia conica

GEIGER è lo specialista degli arganelli a coppia conica. Abbiamo prodotto per decenni questo tipo di arganelli per le più diverse applicazioni nel campo della protezione solare. La nostra esperienza in questo campo assicura arganelli affidabili e dal funzionamento fluido. Gli arganelli e i sistemi di frenata sono progettati e abbricati nella nostra azienda.

Dimensioni, dati tecnici e disponibilità

1. Dimensioni



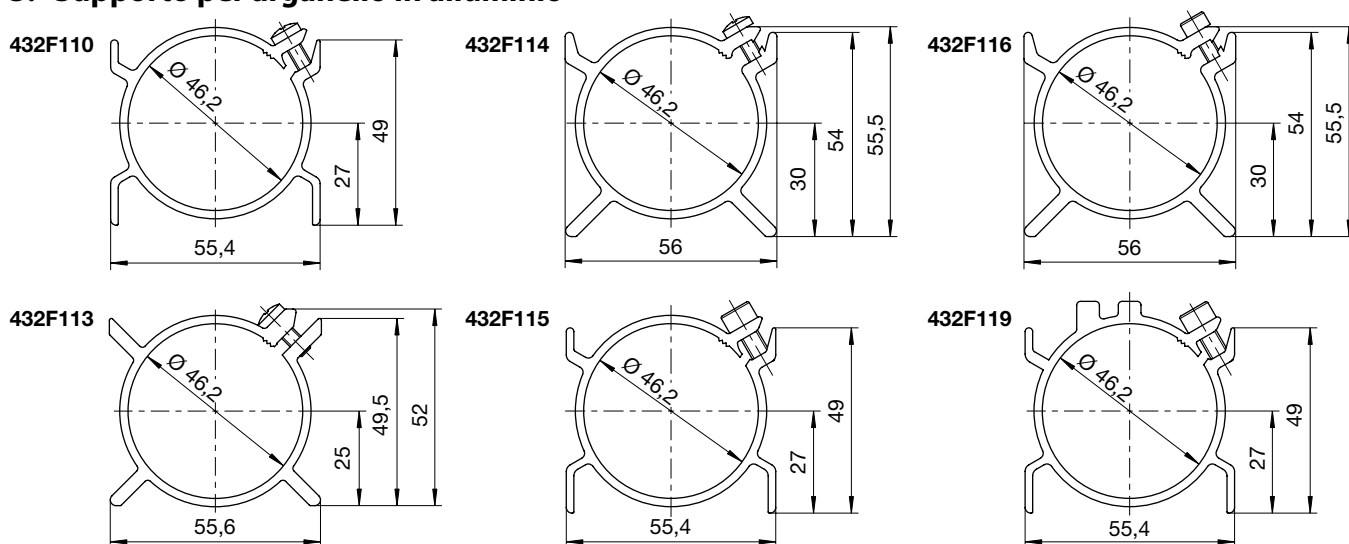
La serie di argani 434F6 è anche disponibile con una estensione (434E690) che consente il posizionamento all'esterno del canale.

2. Dati tecnici

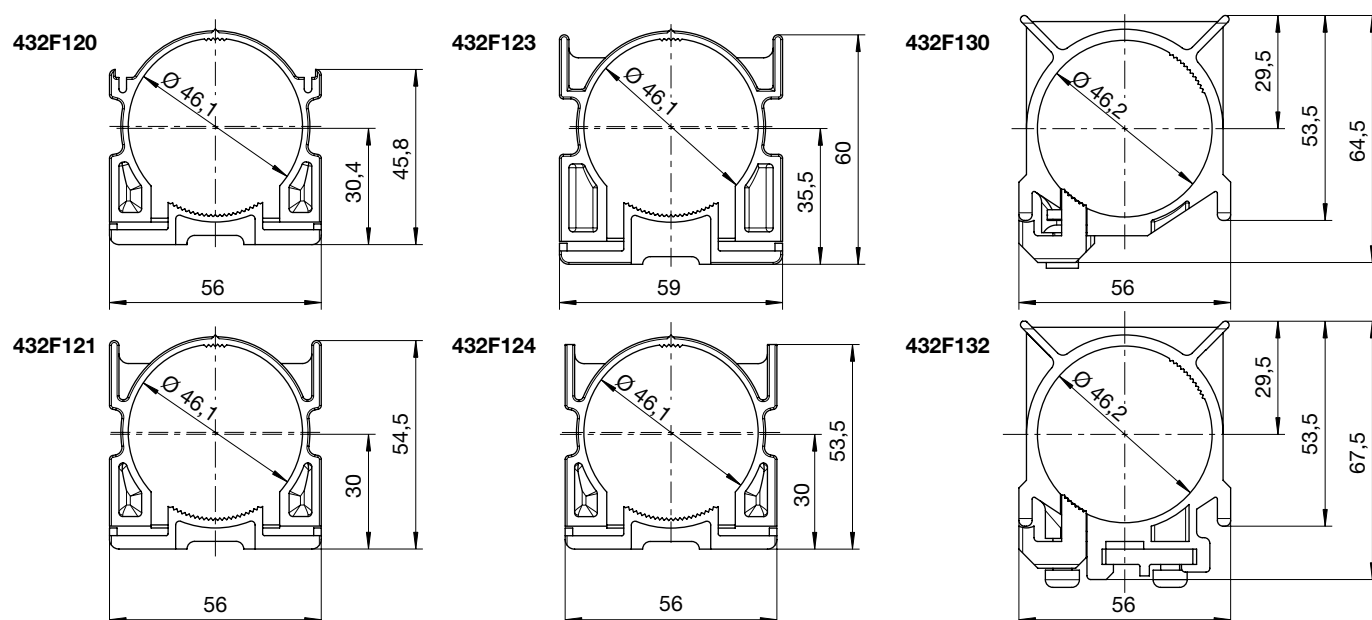
Confronto della serie precedente 434F5.. con la nuova serie 434F6..:

	434F5.. (finora)	434F6.. (NUOVO)
Contorno esterno	Identico	Identico, nessun cambiamento
Coppia massima in uscita	3 Nm	5 Nm
Rapporto	2:1	2:1
Efficienza	0,62	0,71

3. Supporto per arganello in alluminio



4. Supporto per arganello in plastica molto resistente



5. Disponibilità

L'arganello 434F6.. e tutti i supporti per arganello sono ora disponibili in serie.

6. Note

La GEIGER offre ai suoi Clienti un servizio speciale: con gli strumenti di misura GEIGER, noi possiamo individuare le caratteristiche di coppia della Sua tenda veneziana direttamente nella Sua azienda.

Lai avrà una valutazione della forza di manovra necessaria alla Sua installazione. Una forza di manovra inferiore è riconosciuta essere un vantaggio competitivo che va incontro alle attuali richieste dei Suoi clienti.