

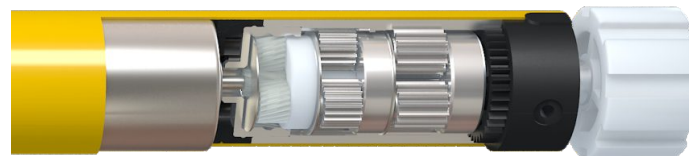
## AM25-1.2/30-D



### DC TRUBKOVÝ MOTOR S MECHANICKÝMI KONCOVÝMI DORAZY

Motor AM25 je vhodný pro malé interiérové stínící systémy, rolety DEN-NOC, trubkové látkové rolety a pro zastínění v autobusech, autech na lodích apod..

- Tichý chod motoru s maximální hlučností do 40 dB.
- DC zdroj napájení pro úsporu energie - napájení 24V.
- Přesné koncové dorazy s úhlovou odchylkou maximálně 2°.
- Maximální rozsah koncových dorazů je 26 otáček motoru.
- K motorům lze dodat mnoho typů elektrického příslušenství.
- Požadavky na konkrétní elektrické příslušenství - na dotaz.



rolovací stínění



roleta den-noc



trubkové rolety

Označení motoru	Katalogové číslo	Krouticí moment	Otáčky / min	Průměr motoru	Délka motoru	Provozní napětí	Příkon motoru	Jmenovitý proud	IP krytí
AM25-1.2/30-D	01-000	1.2Nm	30	25mm	280mm	DC24V	11W	450mA	IP44

## AM25-1.2/30-ES-E



### DC TRUBKOVÝ MOTOR S VESTAVĚNOU BATERIÍ A ZABUDOVANÝM PŘIJÍMAČEM

Motor AM25 s baterií a přijímačem je ideální pro rolovací stínící systémy jako je roleta DEN-NOC, trubkové látkové rolety aj. Uplatnění najde hlavně v domácnostech, hotelích a kancelářích, kde není možný standardní přívod napájení. Zabudovaný přijímač umožňuje čisté bezdrátovou aplikaci.

- Tichý chod motoru s maximální hlučností do 40 dB.
- Motor napájen vestavěnou lithiovou baterií 7.4V.
- Dobíjení baterie pomocí trafo, případně solárního panelu.
- Elektronické koncové dorazy.
- STOP BY BLOCK - pojistka proti kolizi.
- Kompletní elektronika uložena v ochranném pouzdře.
- K motorům lze dodat mnoho typů elektrického příslušenství.
- Požadavky na konkrétní elektrické příslušenství - na dotaz.



rolovací stínění



roleta den-noc



trubkové rolety

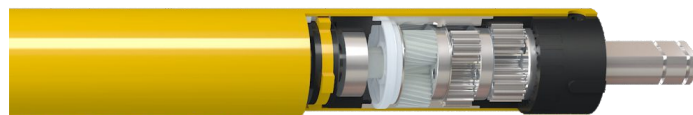
Označení motoru	Katalogové číslo	Krouticí moment	Otáčky / min	Průměr motoru	Délka motoru	Provozní napětí	Příkon motoru	Jmenovitý proud	IP krytí
AM25-1.2/30-ES-E	01-001	1.2Nm	30	25mm	415mm	DC7.4V	6.7W	900mA	IP44

## AM35-Q

### TRUBKOVÝ MOTOR S MECHANICKÝMI KONCOVÝMI DORAZY

Univerzální trubkový motor AM35 je ideální řešení pro většinu rolovacích systémů jako jsou horizontální žaluzie, plísé rolety, látkové rolety, rolovací projekční plátna a jiné podobné aplikace. Jednoduchá instalace a provoz. Speciální konstrukce převodovky eliminující vibrace motoru.

- Tichý chod motoru s maximální hlučností do 40 dB.
- Přesné koncové dorazy s úhlovou odchylkou maximálně 2°.
- Robustní odolná konstrukce pro bezúdržbový provoz.
- Speciální systém redukce vibrací motoru.
- Maximální rozsah koncových dorazů je 32 otáček motoru.
- K motorům lze dodat mnoho typů elektrického příslušenství.
- Požadavky na konkrétní elektrické příslušenství - na dotaz.



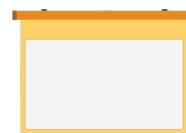
rolovací stínění



roleta den-noc



trubkové rolety



projekční plátna

Označení motoru	Katalogové číslo	Krouticí moment	Otáčky / min	Průměr motoru	Délka motoru	Provozní napětí	Příkon motoru	Jmenovitý proud	IP krytí
AM35-6/28-Q	02-003/1	6Nm	28	35mm	502mm	230V	115W	485mA	IP44
AM35-10/14-Q	02-000	10Nm	14	35mm	502mm	230V	115W	485mA	IP44

## AM35-E

### TRUBKOVÝ MOTOR SE ZABUDOVANÝM PŘIJÍMAČEM A MECHANICKÝMI KONCOVÝMI DORAZY

Trubkový motor AM35 je ideální řešení pro většinu rolovacích systémů jako jsou horizontální žaluzie, plísé rolety, látkové rolety, rolovací projekční plátna a jiné. Speciální konstrukce převodovky eliminuje vibrace motoru. Zabudovaný přijímač lze spárovat se všemi druhy ovládacích prvků (dálkový ovladač, bezdrátový stěnový vypínač, smart home).

- Tichý chod motoru s maximální hlučností do 40 dB.
- Přesné koncové dorazy s úhlovou odchylkou maximálně 2°.
- Mechanické koncové dorazy.
- Speciální systém redukce vibrací motoru.
- Kompatibilní se všemi ovládacími prvky A-OK.
- K motorům lze dodat mnoho typů elektrického příslušenství.
- Požadavky na konkrétní elektrické příslušenství - na dotaz.



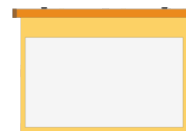
rolovací stínění



roleta den-noc



trubkové rolety



projekční plátna

Označení motoru	Katalogové číslo	Krouticí moment	Otáčky / min	Průměr motoru	Délka motoru	Provozní napětí	Příkon motoru	Jmenovitý proud	IP krytí
AM35-6/28-E	02-0010	6Nm	28	35mm	597mm	230V	115W	485mA	IP44
AM35-10/17-E	02-000A	10Nm	17	35mm	597mm	230V	115W	485mA	IP44

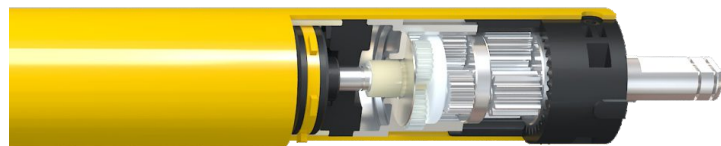
## AM45



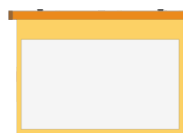
### TRUBKOVÝ MOTOR S MECHANICKÝMI KONCOVÝMI DORAZY

Univerzální trubkový motor AM45 je vhodný do středně velkých až velkých rolovacích systémů jako jsou horizontální žaluzie, plísé rolety, látkové rolety, rolovací projekční plátna, markýzy a garážová vrata. Jednoduchá instalace a provoz. Patentově chráněná konstrukce oboustranné brzdy.

- Tichý chod motoru s maximální hlučností do 45 dB.
- Přesné koncové dorazy s úhlovou odchylkou maximálně 2°.
- Robustní odolná konstrukce pro bezúdržbový provoz.
- Ochranný patent na konstrukční systém oboustranné brzdy.
- Maximální rozsah koncových dorazů je 55 otáček motoru.
- K motorům lze dodat mnoho typů elektrického příslušenství.
- Požadavky na konkrétní elektrické příslušenství - na dotaz.



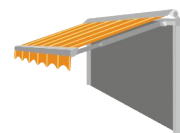
trubkové rolety



projekční plátna



garážová vrata



látkové markýzy

Označení motoru	Katalogové číslo	Krouticí moment	Otáčky / min	Průměr motoru	Délka motoru	Provozní napětí	Příkon motoru	Jmenovitý proud	IP krytí
AM45-10/17	04-001.1	10Nm	17	45mm	522mm	230V	135W	600mA	IP44
AM45-20/17	04-003.1	20Nm	17	45mm	564mm	230V	170W	735mA	IP44
AM45-30/17	04-005.1	30Nm	17	45mm	584mm	230V	200W	890mA	IP44

## AM45-Q



### ULTRA-TICHÝ TRUBKOVÝ MOTOR S MECHANICKÝMI KONCOVÝMI DORAZY

Supertichý trubkový motor je ideální do středně velkých až velkých rolovacích systémů jako jsou horizontální žaluzie, plísé rolety, látkové rolety a rolovací projekční plátna. Speciální systém přenosu kroutícího momentu zajišťuje velmi nízkou hlučnost a minimalizuje vibrace motoru.

- Extra tichý chod motoru s maximální hlučností do 30 dB.
- Přesné koncové dorazy s úhlovou odchylkou maximálně 2°.
- Ochranný patent na konstrukční systém oboustranné brzdy.
- Speciální konstrukce redukující vibrace motoru.
- Unikátní systém přenosu kroutícího momentu.
- Maximální rozsah koncových dorazů je 55 otáček motoru.
- K motorům lze dodat mnoho typů elektrického příslušenství.
- Požadavky na konkrétní elektrické příslušenství - na dotaz.



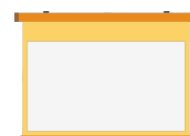
rolovací stínění



roleta den-noc



trubkové rolety



projekční plátna

Označení motoru	Katalogové číslo	Krouticí moment	Otáčky / min	Průměr motoru	Délka motoru	Provozní napětí	Příkon motoru	Jmenovitý proud	IP krytí
AM45-8/19-Q	04-000	8Nm	19	45mm	708mm	230V	115W	485mA	IP44

## AM45-QE

### ULTRA-TICHÝ TRUBKOVÝ MOTOR SE ZABUDOVANÝM PŘIJÍMAČEM A MECHANICKÝMI KONCOVÝMI DORAZY

Supertichý trubkový motor se zabudovaným přijímačem je zaměřen do TOP aplikací, kde je vyžadován bezhlučný provoz a bezdrátové ovládání pomocí dálkových ovládacích prvků. Použití v horizontálních žaluziích, plisé a látkových roletách, rolovacích projekčních plátnech. Speciální systém přenosu kroučícího momentu zajišťuje velmi nízkou hlučnost a minimalizuje vibrace motoru. Zabudovaný přijímač lze spárovat se všemi druhy ovládacích prvků (dálkový ovladač, bezdrátový stěnový vypínač, smart home).

- Extra tichý chod motoru s maximální hlučností do 30 dB.
- Přesné koncové dorazy s úhlovou odchylkou maximálně 2°.
- Ochranný patent na konstrukční systém oboustranné brzdy.
- Speciální konstrukce redukující vibrace motoru.
- Unikátní systém přenosu kroučícího momentu.
- Maximální rozsah koncových dorazů je 55 otáček motoru.
- Kompletní elektronika uložena v ochranném plastovém pouzdře.
- K motorům lze dodat mnoho typů elektrického příslušenství.
- Požadavky na konkrétní elektrické příslušenství - na dotaz.



rolovací  
stínění



roleta  
den-noc



trubkové  
rolety



projekční  
plátna

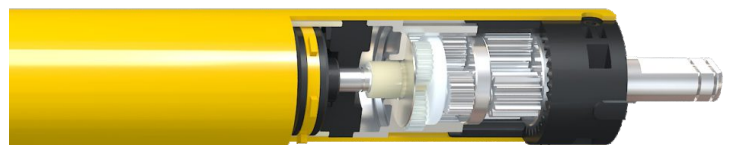
Označení motoru	Katalogové číslo	Kroučící moment	Otáčky / min	Průměr motoru	Délka motoru	Provozní napětí	Příkon motoru	Jmenovitý proud	IP krytí
AM45-8/19-QE	04-000/1	8Nm	19	45mm	808mm	230V	115W	485mA	IP44

## AM45-MEL

### TRUBKOVÝ MOTOR S VESTAVĚNÝM PŘIJÍMAČEM A VÍCENÁSOBNÝMI ELEKTRONICKÝMI KONCOVÝMI DORAZY

Tichý trubkový motor se zabudovaným přijímačem a elektronickými koncovými dorazy je zaměřen do TOP aplikací - bezdrátové ovládání pomocí dálkových ovládacích prvků. Použití v horizontálních žaluziích, plisé a látkových roletách, rolovacích projekčních plátnech. Zabudovaný přijímač lze spárovat se všemi druhy ovládacích prvků (dálkový ovladač, bezdrátový stěnový vypínač, smart home).

- Přesné koncové dorazy s úhlovou odchylkou maximálně 2°.
- Ochranný patent na konstrukční systém oboustranné brzdy.
- Speciální konstrukce redukující vibrace motoru.
- Elektronické nastavování koncových dorazů a mezípoloh.
- Kompletní elektronika uložena v ochranném plastovém pouzdře.
- K motorům lze dodat mnoho typů elektrického příslušenství.
- Požadavky na konkrétní elektrické příslušenství - na dotaz.



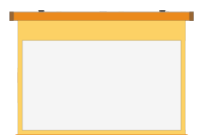
rolovací  
stínění



roleta  
den-noc



trubkové  
rolety



projekční  
plátna

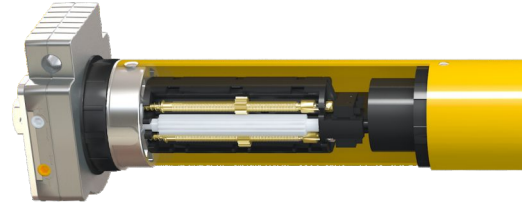
Označení motoru	Katalogové číslo	Kroučící moment	Otáčky / min	Průměr motoru	Délka motoru	Provozní napětí	Příkon motoru	Jmenovitý proud	IP krytí
AM45-20/17-MEL	04-003.2	20Nm	17	60mm	546mm	230V	170W	735mA	IP44

## AM60-M

### TRUBKOVÝ MOTOR S MECHANICKÝMI KONCOVÝMI DORAZY

Univerzální trubkový motor AM60 je vhodný do velkých rolovacích zařízení jako jsou horizontální žaluzie, rolovací projekční plátna, markýzy a garážová vrata. Jednoduchá instalace a provoz. Možnost nouzového ovládání klikou při výpadku elektrické energie.

- Tichý chod motoru s maximální hlučností do 45 dB.
- Přesné koncové dorazy s úhlovou odchylkou maximálně 2°.
- Robustní odolná konstrukce pro bezúdržbový provoz.
- Ochranný patent na konstrukční systém oboustranné brzdy.
- Šneková převodovka umožňuje nouzové ovládání klikou.
- K motorům lze dodat mnoho typů elektrického příslušenství.
- Požadavky na konkrétní elektrické příslušenství - na dotaz.



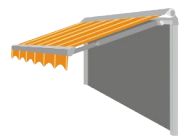
trubkové rolety



projekční plátna



garážová vrata



látkové markýzy

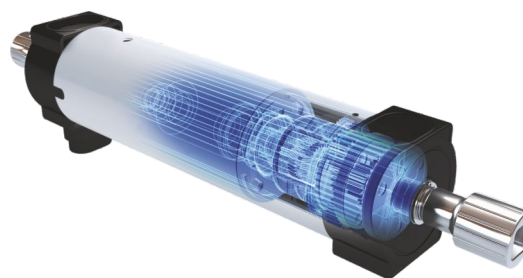
Označení motoru	Katalogové číslo	Krouticí moment	Otáčky / min	Průměr motoru	Délka motoru	Provozní napětí	Příkon motoru	Jmenovitý proud	IP krytí
AM60-60/12-M	11-001.1	60Nm	12	60mm	694mm	230V	368W	1.6A	IP44

## AM55-EL

### ŽALUZIOVÝ MOTOR S ELEKTRONICKÝMI KONCOVÝMI DORAZY

Univerzální žaluziový motor AM55 je určen do venkovních žaluzií. Jednoduchá instalace a provoz. Jednoduchá možnost připojení externího přijímače pomocí konektoru Hirschmann pro možnost ovládání pomocí dálkového ovladače.

- AC napájení 230 V - elektronické koncové dorazy.
- Krátký design motoru pro použití v oknech od šíře 0.5m.
- Tichý provoz pohony s hlučností do 55dB.
- Dvojitý pohonový hřídel pro větší krouticí moment.
- Koncové STOP tlačítko zaručuje bezpečnost provozu.
- Voděodolná konstrukce se stupněm krytí IP54.
- Koncovka Hirschmann slouží k připojení externího přijímače.
- Požadavky na konkrétní elektrické příslušenství - na dotaz.



venkovní žaluzie

Označení motoru	Katalogové číslo	Krouticí moment	Otáčky / min	Průměr motoru	Délka motoru	Provozní napětí	Příkon motoru	Jmenovitý proud	IP krytí
AM55-2x5/35-EL	06-004	10Nm	35	55mm	290mm	230V	140W	600mA	IP54

## AM68-EC-P

### TICHÝ MOTOR S BRZDOU PRO SKLÁDANÉ KOLEJNICOVÉ SYSTÉMY - BALDACHÝNY

Super tichý motor s mechanickou brzdou je určený především pro skládané kolejnicové systémy (baldachýny). Brzda zabraňuje samovolnému rozjezdu stínící tkaniny při instalacích, kde jsou kolejnice namontovány šikmo (ve spádu). 2x sériový port pro zapojení motorů do skupin a centrálních ovládacích systémů.

- Extra tichý chod motoru s maximální hlučností do 30 dB.
- Možnost nastavení rychlosti posuvu tkaniny.
- Systém STOP ON BLOCK - detekce kolize.
- Možnost ručního rozjezdu tkaniny.
- Vestavěná brzda proti samovolnému rozjezdu.
- Kompatibilní se všemi ovládacími prvky A-OK.
- K motorům lze dodat mnoho typů elektrického příslušenství.
- Požadavky na konkrétní elektrické příslušenství - na dotaz.



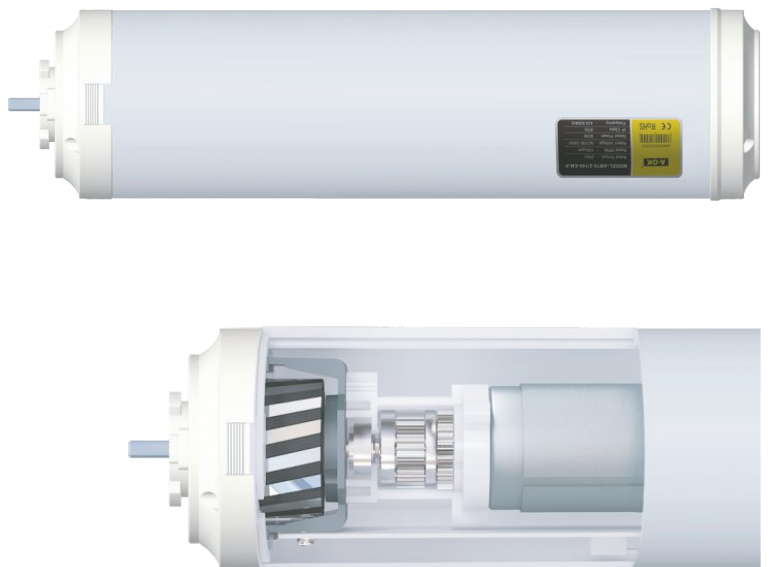
Označení motoru	Katalogové číslo	Kroutící moment	Posuv cm/s	Průměr motoru	Délka motoru	Provozní napětí	Příkon motoru	Jmenovitý proud	IP krytí
AM68-2/80-EC-P	13-005B	2Nm	12	68mm	282mm	230V	65W	400mA	IP20

## AM70-EM-P

### SUPER TICHÝ MOTOR PRO ZÁCLONOVÉ KOLEJNICOVÉ SYSTÉMY

Super tichý motor kompaktních rozměrů je určený pro horizontální záclonové kolejnicové systémy. 2x sériový port pro zapojení motorů do skupin a centrálních ovládacích systémů. Balení obsahuje standardní napájecí kabel s euro-zástrčkou.

- Extra tichý chod motoru s maximální hlučností do 30 dB.
- Možnost nastavení rychlosti posuvu tkaniny.
- Systém STOP ON BLOCK - detekce kolize.
- Možnost ručního rozjezdu tkaniny.
- Kompaktní rozměry motoru pro bezproblémovou instalaci.
- Kompatibilní se všemi ovládacími prvky A-OK.
- K motorům lze dodat mnoho typů elektrického příslušenství.
- Požadavky na konkrétní elektrické příslušenství - na dotaz.



Označení motoru	Katalogové číslo	Kroutící moment	Posuv cm/s	Průměr motoru	Délka motoru	Provozní napětí	Příkon motoru	Jmenovitý proud	IP krytí
AM70-2/80-EM-P	13-007	2Nm	12	73mm	282mm	230V	72W	400mA	IP20