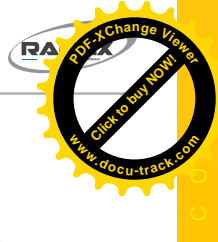
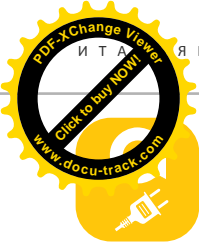


# ЭЛЕКТРОПРИВОД





# AVEK 0

## WHY RAMEX HOSE REEL > PERCHÈ UN AVVOLGITUBO RAMEX

- ЭКОНОМИЯ ВРЕМЕНИ
- ЭКОНОМИЯ ДЕНЕГ
- БЕЗОПАСНОСТЬ НА РАБОТЕ
- ДОЛГОВЕЧНОСТЬ ШЛАНГА
- ЭФФЕКТИВНОСТЬ В ПОВСЕДНЕВНОЙ РАБОТЕ
- СДЕЛАНО В ИТАЛИИ 100%

## WHERE TO USE > DOVE UTILIZZARLO



WITH  
REMOTE CONTROL  
CON  
TELECOMANDO



<http://www.ramex.it/products/pdf/AVEK0.pdf>

код	Материал	Напряжение V	Допустимые диаметры	Длина шланга в метрах mt	MAX давление bar	по запросу
AVEK 0	Нержавеющая Сталь	12	1/2"	100	200	24 V
AVEK 0 FE	Углеродистая сталь с напылением					230 V
						400 V



# AVEK 0 S

## WHY RAMEX HOSE REEL > PERCHÈ UN AVVOLGITUBO RAMEX

- ЭКОНОМИЯ ВРЕМЕНИ
- ЭКОНОМИЯ ДЕНЕГ
- БЕЗОПАСНОСТЬ НА РАБОТЕ
- ДОЛГОВЕЧНОСТЬ ШЛАНГА
- ЭФФЕКТИВНОСТЬ В ПОВСЕДНЕВНОЙ РАБОТЕ
- СДЕЛАНО В ИТАЛИИ 100%

## WHERE TO USE > DOVE UTILIZZARLO



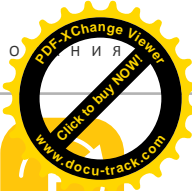
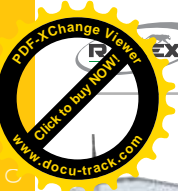
WITHOUT  
REMOTE CONTROL  
SENZA  
TELECOMANDO



<http://www.ramex.it/products/pdf/AVEK0S.pdf>

код	Материал	Напряжение V	Допустимые диаметры	Длина шланга в метрах mt	MAX давление bar	по запросу
AVEK 0 S	Нержавеющая Сталь	12	1/2"	100	200	24 V
AVEK 0 S FE	Углеродистая сталь с напылением					230 V
						400 V

ELECTRIC MOTOR DRIVEN / AZIONAMENTO ELETTRICO



# AVEK 1



WHY RAMEX HOSE REEL › PERCHÈ UN AVVOLGITUBO RAMEX

- ЭКОНОМИЯ ВРЕМЕНИ
- ЭКОНОМИЯ ДЕНЕГ
- БЕЗОПАСНОСТЬ НА РАБОТЕ
- ДОЛГОВЕЧНОСТЬ ШЛАНГА
- ЭФФЕКТИВНОСТЬ В ПОВСЕДНЕВНОЙ РАБОТЕ
- СДЕЛАНО В ИТАЛИИ 100%



WHERE TO USE › DOVE UTILIZZARLO



<http://www.ramex.it/products/pdf/AVEK1.pdf>

WITH  
REMOTE CONTROL  
CON  
TELECOMANDO



код	Материал	Напряжение V	Допустимые диаметры	Длина шланга в метрах mt	MAX давление bar	по запросу
AV EK 1	Нержавеющая Сталь	12	1/2"	80	200	24 V 230 V 400 V
AV EK 1 FE	Углеродистая сталь с напылением		тах наруж- ный диаметр ø20 mm			

# AVEK 1 S



WHY RAMEX HOSE REEL › PERCHÈ UN AVVOLGITUBO RAMEX

- ЭКОНОМИЯ ВРЕМЕНИ
- ЭКОНОМИЯ ДЕНЕГ
- БЕЗОПАСНОСТЬ НА РАБОТЕ
- ДОЛГОВЕЧНОСТЬ ШЛАНГА
- ЭФФЕКТИВНОСТЬ В ПОВСЕДНЕВНОЙ РАБОТЕ
- СДЕЛАНО В ИТАЛИИ 100%



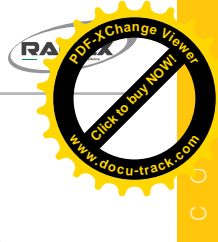
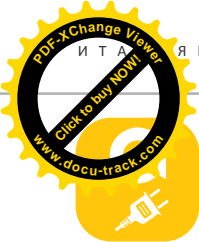
WHERE TO USE › DOVE UTILIZZARLO



<http://www.ramex.it/products/pdf/AVEK1S.pdf>

WITHOUT  
REMOTE CONTROL  
SENZA  
TELECOMANDO

код	Материал	Напряжение V	Допустимые диаметры	Длина шланга в метрах mt	MAX давление bar	по запросу
AV EK 1 S	Нержавеющая Сталь	12	1/2"	80	200	24 V 230 V 400 V
AV EK 1 S FE	Углеродистая сталь с напылением		тах наруж- ный диаметр ø20 mm			



# AVEK 2

## WHY RAMEX HOSE REEL > PERCHÈ UN AVVOLGITUBO RAMEX

- ЭКОНОМИЯ ВРЕМЕНИ
- ЭКОНОМИЯ ДЕНЕГ
- БЕЗОПАСНОСТЬ НА РАБОТЕ
- ДОЛГОВЕЧНОСТЬ ШЛАНГА
- ЭФФЕКТИВНОСТЬ В ПОВСЕДНЕВНОЙ РАБОТЕ
- СДЕЛАНО В ИТАЛИИ 100%

## WHERE TO USE > DOVE UTILIZZARLO



WITH  
REMOTE CONTROL  
CON  
TELECOMANDO



<http://www.ramex.it/products/pdf/AVEK2.pdf>

код	Материал	Напряжение V	Допустимые диаметры	Длина шланга в метрах mt	MAX давление bar	по запросу
AV EK 2	Нержавеющая Сталь	12	3/4" 1"	50 (3/4") 35 (1")	80	24 V 230 V 400 V
AV EK 2 FE	Углеродистая сталь с напылением					



# AVEK 2 S

## WHY RAMEX HOSE REEL > PERCHÈ UN AVVOLGITUBO RAMEX

- ЭКОНОМИЯ ВРЕМЕНИ
- ЭКОНОМИЯ ДЕНЕГ
- БЕЗОПАСНОСТЬ НА РАБОТЕ
- ДОЛГОВЕЧНОСТЬ ШЛАНГА
- ЭФФЕКТИВНОСТЬ В ПОВСЕДНЕВНОЙ РАБОТЕ
- СДЕЛАНО В ИТАЛИИ 100%

## WHERE TO USE > DOVE UTILIZZARLO



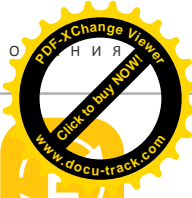
WITHOUT  
REMOTE CONTROL  
SENZA  
TELECOMANDO



<http://www.ramex.it/products/pdf/AVEK2S.pdf>

код	Материал	Напряжение V	Допустимые диаметры	Длина шланга в метрах mt	MAX давление bar	по запросу
AV EK 2 S	Нержавеющая Сталь	12	3/4" 1"	50 (3/4") 35 (1")	80	24 V 230 V 400 V
AV EK 2 S FE	Углеродистая сталь с напылением					

ELECTRIC MOTOR DRIVEN / AZIONAMENTO ELETTRICO



ELECTRIC MOTOR DRIVEN / AZIONAMENTO ELETTRICO



# AVEK 3

**WHY RAMEX HOSE REEL > PERCHÈ UN AVVOLGITUBO RAMEX**

- ЭКОНОМИЯ ВРЕМЕНИ
- ЭКОНОМИЯ ДЕНЕГ
- БЕЗОПАСНОСТЬ НА РАБОТЕ
- ДОЛГОВЕЧНОСТЬ ШЛАНГА
- ЭФФЕКТИВНОСТЬ В ПОВСЕДНЕВНОЙ РАБОТЕ
- СДЕЛАНО В ИТАЛИИ 100%

**WHERE TO USE > DOVE UTILIZZARLO**<http://www.ramex.it/products/pdf/AVEK3.pdf>**WITH  
REMOTE CONTROL  
CON  
TELECOMANDO**

код	Материал	Напряжение V	Допустимые диаметры	Длина шланга в метрах mt	MAX давление bar	по запросу
AV EK 3	Нержавеющая Сталь	12	1/2"	50	200	24 V
AV EK 3 FE	Углеродистая сталь с напылением					230 V
						400 V



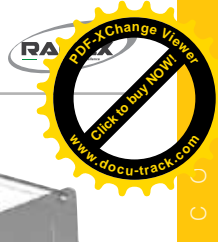
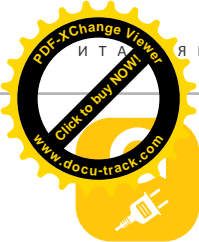
# AVEK 3 S

**WHY RAMEX HOSE REEL > PERCHÈ UN AVVOLGITUBO RAMEX**

- ЭКОНОМИЯ ВРЕМЕНИ
- ЭКОНОМИЯ ДЕНЕГ
- БЕЗОПАСНОСТЬ НА РАБОТЕ
- ДОЛГОВЕЧНОСТЬ ШЛАНГА
- ЭФФЕКТИВНОСТЬ В ПОВСЕДНЕВНОЙ РАБОТЕ
- СДЕЛАНО В ИТАЛИИ 100%

**WHERE TO USE > DOVE UTILIZZARLO**<http://www.ramex.it/products/pdf/AVEK3S.pdf>**WITHOUT  
REMOTE CONTROL  
SENZA  
TELECOMANDO**

код	Материал	Напряжение V	Допустимые диаметры	Длина шланга в метрах mt	MAX давление bar	по запросу
AV EK 3 S	Нержавеющая Сталь	12	1/2"	50	200	24 V
AV EK 3 S FE	Углеродистая сталь с напылением					230 V
						400 V



# AVEK 4

## WHY RAMEX HOSE REEL > PERCHÈ UN AVVOLGITUBO RAMEX

- ЭКОНОМИЯ ВРЕМЕНИ
- ЭКОНОМИЯ ДЕНЕГ
- БЕЗОПАСНОСТЬ НА РАБОТЕ
- ДОЛГОВЕЧНОСТЬ ШЛАНГА
- ЭФФЕКТИВНОСТЬ В ПОВСЕДНЕВНОЙ РАБОТЕ
- СДЕЛАНО В ИТАЛИИ 100%

## WHERE TO USE > DOVE UTILIZZARLO



WITH  
REMOTE CONTROL  
CON  
TELECOMANDO



<http://www.ramex.it/products/pdf/AVEK4.pdf>

код	Материал	Напряжение V	Допустимые диаметры	Длина шланга в метрах mt	MAX давление bar	по запросу
AV EK 4	Нержавеющая Сталь	12	1/2"	100	80	24 V
AV EK 4 FE	Углеродистая сталь с напылением					230 V
						400 V



# AVEK 4 S

## WHY RAMEX HOSE REEL > PERCHÈ UN AVVOLGITUBO RAMEX

- ЭКОНОМИЯ ВРЕМЕНИ
- ЭКОНОМИЯ ДЕНЕГ
- БЕЗОПАСНОСТЬ НА РАБОТЕ
- ДОЛГОВЕЧНОСТЬ ШЛАНГА
- ЭФФЕКТИВНОСТЬ В ПОВСЕДНЕВНОЙ РАБОТЕ
- СДЕЛАНО В ИТАЛИИ 100%

## WHERE TO USE > DOVE UTILIZZARLO



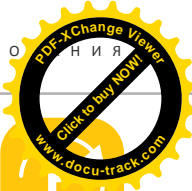
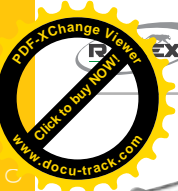
WITHOUT  
REMOTE CONTROL  
SENZA  
TELECOMANDO



<http://www.ramex.it/products/pdf/AVEK4S.pdf>

код	Материал	Напряжение V	Допустимые диаметры	Длина шланга в метрах mt	MAX давление bar	по запросу
AV EK 4 S	Нержавеющая Сталь	12	1/2"	100	80	24 V
AV EK 4 S FE	Углеродистая сталь с напылением					230 V
						400 V

ELECTRIC MOTO R DRIVEN / AZIONAMENTO ELETTRICO



# AVEK 5



WHY RAMEX HOSE REEL › PERCHÈ UN AVVOLGITUBO RAMEX

- ЭКОНОМИЯ ВРЕМЕНИ
- ЭКОНОМИЯ ДЕНЕГ
- БЕЗОПАСНОСТЬ НА РАБОТЕ
- ДОЛГОВЕЧНОСТЬ ШЛАНГА
- ЭФФЕКТИВНОСТЬ В ПОВСЕДНЕВНОЙ РАБОТЕ
- СДЕЛАНО В ИТАЛИИ 100%

WHERE TO USE › DOVE UTILIZZARLO



<http://www.ramex.it/products/pdf/AVEK5.pdf>

WITH  
REMOTE CONTROL  
CON  
TELECOMANDO



код	Материал	Напряжение V	Допустимые диаметры	Длина шланга в метрах mt	MAX давление bar	по запросу
AV EK 5	Нержавеющая Сталь	12	3/4" 1"	50 (3/4") 35 (1")	80	24 V 230 V 400 V
AV EK 5 FE	Углеродистая сталь с напылением					



# AVEK 5 S



WHY RAMEX HOSE REEL › PERCHÈ UN AVVOLGITUBO RAMEX

- ЭКОНОМИЯ ВРЕМЕНИ
- ЭКОНОМИЯ ДЕНЕГ
- БЕЗОПАСНОСТЬ НА РАБОТЕ
- ДОЛГОВЕЧНОСТЬ ШЛАНГА
- ЭФФЕКТИВНОСТЬ В ПОВСЕДНЕВНОЙ РАБОТЕ
- СДЕЛАНО В ИТАЛИИ 100%

WHERE TO USE › DOVE UTILIZZARLO



<http://www.ramex.it/products/pdf/AVEK5S.pdf>

WITHOUT  
REMOTE CONTROL  
SENZA  
TELECOMANDO

код	Материал	Напряжение V	Допустимые диаметры	Длина шланга в метрах mt	MAX давление bar	по запросу
AV EK 5 S	Нержавеющая Сталь	12	3/4" 1"	50 (3/4") 35 (1")	80	24 V 230 V 400 V
AV EK 5 S FE	Углеродистая сталь с напылением					