

ESCALERA DE UN TRAMO **FH FHP**

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS:

- Antimagnéticas y resistentes a la humedad, los ácidos, la corrosión y los rayos ultravioletas.
- Zapatas basculantes antideslizantes.
- Peldaños con pisa de 30 mm antideslizante en modelo FHP.
- Peldaños con pisa de 65 mm antideslizante en modelo FHP.
- Tornillería y partes metálicas en acero inoxidable.
- Peldaño rojo indicador del límite de altura de uso.
- Distancia entre peldaños de 28 cm.

EQUIPAMIENTO OPCIONAL:

- Patas regulables en altura.
- Patas regulables en altura con estabilizador base.
- Estabilizador base según norma UNE- EN131 para escaleras de más de 3 metros.



DATOS. Escalera extensible manual.

REF.						
FH6/FHP6	6	1,88 m	0,440 m	0,403 m	60 x 22 mm	6,00
FH7/FHP7	7	2,16 m	0,440 m	0,403 m	60 x 22 mm	6,50
FH8/FHP8	8	2,44 m	0,440 m	0,403 m	60 x 22 mm	7,00
FH9/FHP9	9	2,72 m	0,440 m	0,403 m	60 x 22 mm	7,50
FH10/FHP10	10	3,00 m	0,440 m	0,403 m	60 x 22 mm	8,00
FH11/FHP11	11	3,28 m	0,440 m	0,403 m	60 x 22 mm	8,50
FH12/FHP12	12	3,56 m	0,440 m	0,403 m	60 x 22 mm	9,00
FH13/FHP13	13	3,84 m	0,485 m	0,485 m	70 x 28 mm	10,50
FH14/FHP14	14	4,12 m	0,485 m	0,485 m	70 x 28 mm	11,50
FH15/FHP15	15	4,40 m	0,485 m	0,485 m	70 x 28 mm	13,00
FH16/FHP16	16	4,68 m	0,485 m	0,485 m	70 x 28 mm	14,00



ESCALERA DE UN TRAMO **FH FHP**

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS:

- Antimagnéticas y resistentes a la humedad, los ácidos, la corrosión y los rayos ultravioletas.
- Zapatas basculantes antideslizantes.
- Peldaños con pisa de 30 mm antideslizante en modelo FHP.
- Peldaños con pisa de 65 mm antideslizante en modelo FHP.
- Tornillería y partes metálicas en acero inoxidable.
- Peldaño rojo indicador del límite de altura de uso.
- Distancia entre peldaños de 28 cm.

EQUIPAMIENTO OPCIONAL:

- Patas regulables en altura.
- Patas regulables en altura con estabilizador base.
- Estabilizador base según norma UNE- EN131 para escaleras de más de 3 metros.



DATOS. Escalera extensible manual.

REF.						
FH17/FHP17	6 + 6	1,89 m	0,485 m	0,454 m	70 x 28 mm	15,0
FH18/FHP18	7 + 7	2,17 m	0,485 m	0,454 m	70 x 28 mm	16,0
FH19/FHP19	8 + 8	2,45 m	0,485 m	0,454 m	70 x 28 mm	17,0
FH20/FHP20	9 + 9	2,73 m	0,485 m	0,454 m	70 x 28 mm	18,0
FH21/FHP21	21	6,08 m	0,485 m	0,454 m	70 x 28 mm	19,0

