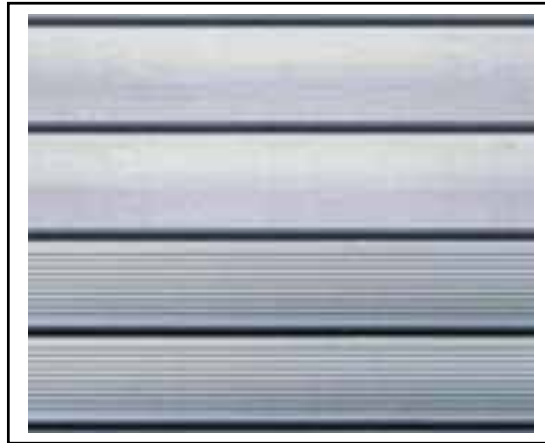


# Serrande Acciaio Coibentate



TELO COSTITUITO IN DOPPIA PARETE IN ACCIAIO CON INTERPOSTO POLIURETANO ESPANSO AD ALTA DENSITA'



**DESCRIZIONE:**

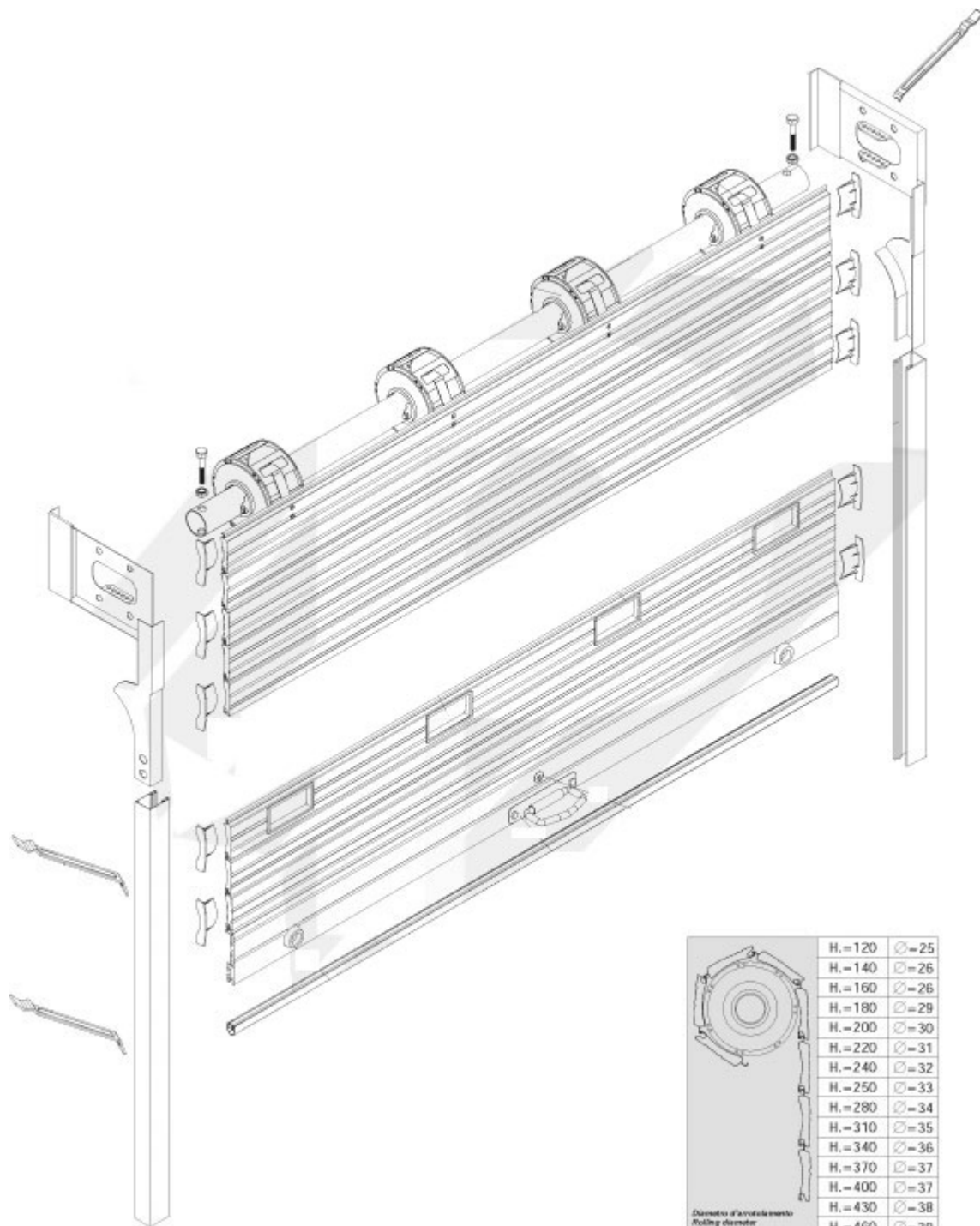
Peso/ml.: gr. 1.000 ca.

Peso/mq.: Kg. 13 ca.

Stecche per mq.: n. 13

Spessore nastro preplastificato:  
mm. 0,62 ca.

**SCHEDA TECNICO DI MONTAGGIO**  
**ASSE CON MOLLE DI COMPENSAZIONE E MOTORE UNICO**



H. = 120	∅ = 25
H. = 140	∅ = 26
H. = 160	∅ = 26
H. = 180	∅ = 29
H. = 200	∅ = 30
H. = 220	∅ = 31
H. = 240	∅ = 32
H. = 250	∅ = 33
H. = 280	∅ = 34
H. = 310	∅ = 35
H. = 340	∅ = 36
H. = 370	∅ = 37
H. = 400	∅ = 37
H. = 430	∅ = 38
H. = 460	∅ = 39
H. = 500	∅ = 40

Diámetro de accionamiento  
 Rolling diameter  
 Aufrollmesserungang  
 Diamètre de roulement

SCHEDA TECNICA MONTAGGIO  
GUIDE, STAFFE PER MOTORE TUBOLARE

