

SERIE RASTREMATO R127

Palo rastremato
Tapered pole

Palo in acciaio a sezione circolare rastremato in due tratti, composto da elementi tubolari saldati in sequenza. Asola ingresso cavi e asola per morsetti con finitura dei bordi del taglio idonea anche per l'applicazione di portella incassata a filo palo. Zincatura a caldo secondo la norma UNI EN ISO 1461 e successiva spazzolatura per garantire una perfetta finitura superficiale. Verniciatura a polveri poliestere.

Circular cross section steel pole consisting of one single section, made of tubular elements welded in sequence. Cable inlet slot and terminal box slot with finished edges, also suitable for the application of a flush mounted cover door. Hot galvanized in accordance with UNI EN ISO 1461, and subsequent brushing to ensure perfect surface finish. Polyester powder coating.

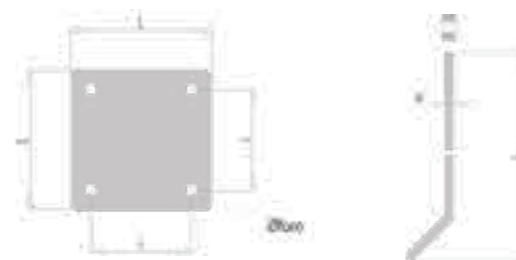
SPECIFICHE TECNICHE TECHNICAL SPECIFICATIONS

MODELLO Model	H	H1	H2	H3	H4	D	D1
R.127.3.102.3.7000	7000	7800	1000	200	800	127	102
R.127.3.102.3.8000	8000	8800	1000	200	800	127	102
R.139.3.102.3.8000	8000	8800	1000	200	800	139	102
R.139.3.102.3.9000	9000	9800	1000	200	800	139	102
R.159.3.102.3.10000	10000	10800	1000	200	800	159	102

SPESSORE Thickness	MATERIALE Material	PESO Weight	ASOLA MORS. Block Hole Hatch	ASOLA ING. CAVI Block Hole Cable Entry	PORTATA m2 /Kg * Technical Capacity m2/kg *
3 - 3	S235JR	69 Kg	H186xL45	H186xL45	0,35 / 27
3 - 3	S235JR	76 Kg	H186xL45	H186xL45	0,25 / 19
3 - 3	S235JR	82 Kg	H186xL45	H186xL45	0,32 / 25
3 - 3	S235JR	90 Kg	H186xL45	H186xL45	0,23 / 18
3 - 3	S235JR	111 Kg	H186xL45	H186xL45	0,28 / 22

Zona 8 cat. I | Zone 8 cat. I

PIASTRA (OPZIONALE) Plate (Optional)	TIRAFONDO (OPZIONALE) Anchor Bolt (Optional)
L250xL250xS15 - I 180	Ø18 - L500
L250xL250xS15 - I 180	Ø18 - L500
L250xL250xS15 - I 180	Ø18 - L500
L350xL350xS20 - I 250	Ø20 - L600
L350xL350xS20 - I 250	Ø20 - L600



Valori espressi in millimetri | Measures in millimeters

PORTELLA CON MORSETTIERA (OPZIONALE) TERMINAL BLOCK WITH HATCH (OPTIONAL)

PORTELLA ESTERNA External Cover Plate	PORTELLA FILO PALO Cover Plate
T39 G	RESET 16
T39 G	RESET 16
T39 G	RESET 17
T39 G	RESET 17
T39 G	RESET 17



Disponibili a 1 o 2 fusibili | Available with 1 or 2 fuses

DISEGNO TECNICO TECHNICAL DESIGN



10

9

8

7

6

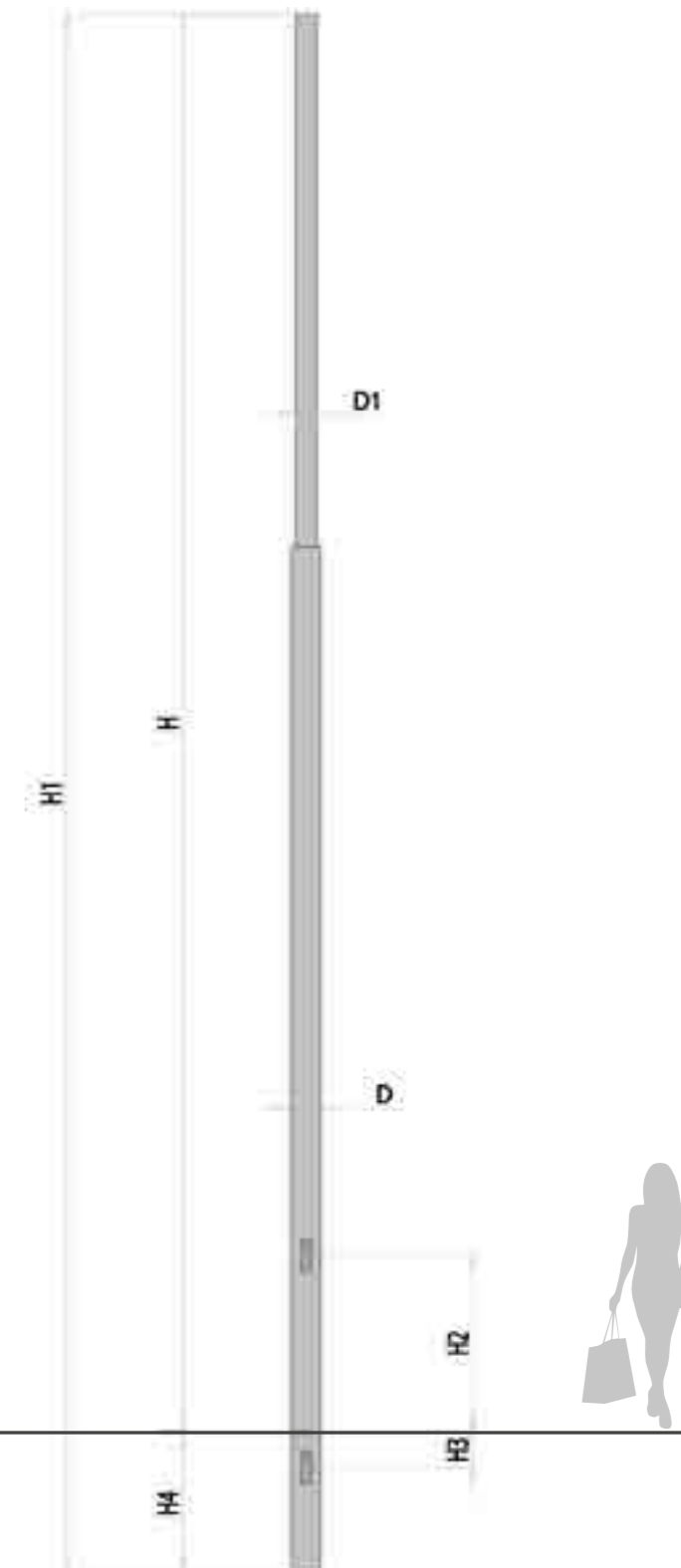
5

4

3

H

Altezza punto luce
Available luminaire heights



Valori espressi in metri | Measures in metres