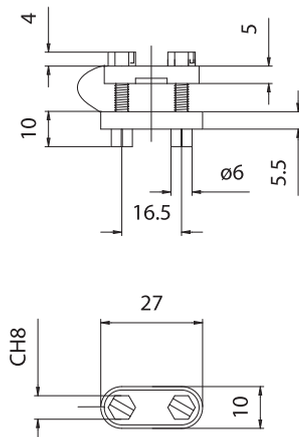


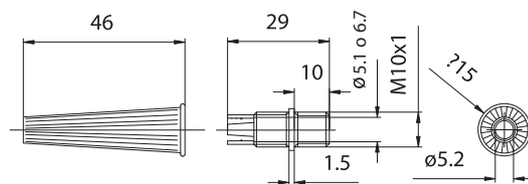
760



760: serracavo in PA66 naturale T-20 +T125°C adatto per serrare cavi di alimentazione con diametro tra 3 e 10 mm.

- Fissaggio avvitando le due viti in plastica in dotazione posizionando il dispositivo su strutture, di spessore 0,8 - 2,5 mm, predisposte con fori diametro 6 mm con interasse 16,5 mm.

432



• **Serracavo** in materiale plastico con filetto maschio M10 x1.

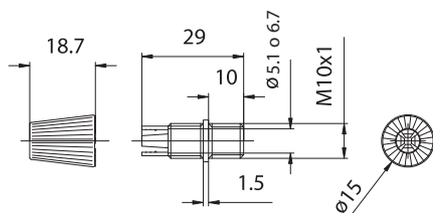
432GH-: parte ghiera.

430--: parte corpo serracavo con foro diametro 5,1 mm. Adatto per serrare cavi con diametro compreso tra 4,3 e 5,0 mm.

430/5-: parte corpo serracavo con foro diametro 6,7 mm. Adatto per serrare cavi con diametro compreso tra 3,6 e 5,0 mm.

- Colori disponibili:
T = trasparente in polycarbonato
B = bianco in PA66
N = nero in PA66

430



- **Serracavo** in materiale plastico con filetto maschio M10 x1.

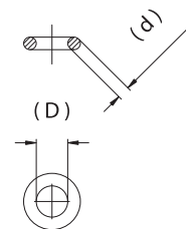
430GH-: parte ghiera.

430--: parte corpo serracavo con foro diametro 5,1 mm. Adatto per serrare cavi con diametro compreso tra 4,3 e 5,0 mm.

430/5-: parte corpo serracavo con foro diametro 6,7 mm. Adatto per serrare cavi con diametro compreso tra 4,8 e 6,5 mm.

- Colori disponibili:
T = trasparente in policarbonato
B = bianco in PA66
N = nero in PA66

1063



- **1063-**: "O" rings di silicone trasparente.

Utilizzati abitualmente per mantenere i cavi di alimentazione vicino ai dispositivi di sospensione.

Articolo	D	d
1063	4,48 mm	1,78 mm
1063/2	1,8 mm	1,78 mm
1063/3	2,9 mm	1,78 mm
1063/4	3,7 mm	1,78 mm
1063/5	5,3 mm	1,78 mm
1063/6	6,7 mm	1,78 mm
1063/7	7,7 mm	1,78 mm
1063/8	8,8 mm	1,78 mm

- Altre misure a richiesta.