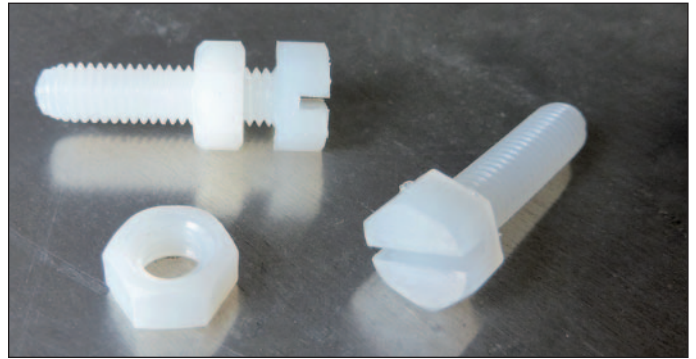


Schrauben SES

Material: Polyamid 6.6
Farbe: natur
Gebrauchstemperaturen: -30 bis +85°C
Durchschlagfestigkeit: 25 kV/mm
Dichte: 1,14 (7 mal geringer als Stahl)

Anwendungen: zur Befestigung von Kabelbindern, Kabelschellen oder anderem Kabelzubehör, wenn Metallschrauben nicht geeignet sind.



Unveränderbarkeit:



Polyamid ist oxydations- und korrosionsbeständig sowie resistent gegen viele chemische Stoffe. Schrauben "sitzen nicht fest". Sie können dort immer noch losgeschraubt werden, wo Metallschrauben zerschnitten oder herausgerissen werden müssen.

Drehmoment:



Die Belastbarkeit ist geringer als bei Metallschrauben. Zum Ausgleich kann man, falls notwendig, einen grösseren Schrauben-Ø wählen.

Es empfiehlt sich, für die Polyamid-Schraubenmontage Schraubenzieher oder Schraubenschlüssel mit Drehmomentbegrenzung zu verwenden.

• Sechskantschrauben aus Polyamid, geschlitzt

Typ	Art. Nr.	Schrauben Ø x Schritt	L mm	Kopf		
					Höhe mm	
VNH 3/50-7	0611 0021 018	3 x 0,5	7	5	5 x 3	100
VNH 3/50-10	0611 0022 018	3 x 0,5	10	5	5 x 3	100
VNH 3/50-15	0611 0023 018	3 x 0,5	15	5	5 x 3	100
VNH 3/50-20	0611 0024 018	3 x 0,5	20	5	5 x 3	100
VNH 4/70-10	0611 0025 018	4 x 0,7	10	7	7 x 4	100
VNH 4/70-15	0611 0026 018	4 x 0,7	15	7	7 x 4	100
VNH 4/70-22	0611 0027 018	4 x 0,7	20	7	7 x 4	100
VNH 4/70-30	0611 0028 018	4 x 0,7	30	7	7 x 4	100
VNH 5/80-10	0611 0029 018	5 x 0,8	10	8	8 x 4,5	100
VNH 5/80-15	0611 0030 018	5 x 0,8	15	8	8 x 4,5	100
VNH 5/80-20	0611 0031 018	5 x 0,8	20	8	8 x 4,5	100
VNH 5/80-25	0611 0032 018	5 x 0,8	25	8	8 x 4,5	100
VNH 5/80-30	0611 0033 018	5 x 0,8	30	8	8 x 4,5	100

• Sechskantmuttern aus Polyamid

Typ	Art. Nr.	Innen-Ø mm	Schritt mm			
					Dicke mm	
E 3/50	0611 0034 018	3	0,5	5	2,5	100
E 4/70	0611 0035 018	4	0,7	7	3	100
E 5/80	0611 0036 018	5	0,8	8	4	100