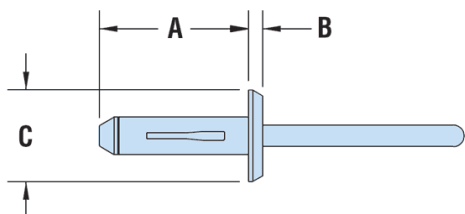
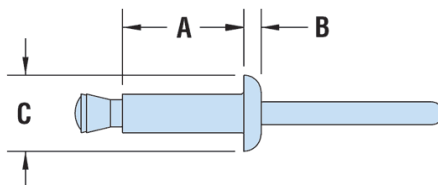


## H-EXR - Nity zrywalne



**Typ 1**  
Type 1



**Typ 2**  
Type 2



### Dane techniczne:

- **Typ 1:**
  - **Materiał korpusu: Nylon 6/6**
  - **Materiał sworznia: Acetal (POM)**
  - Klasa palności korpusu: UL94 V-2
  - Klasa palności sworznia: UL94 HB
- **Typ 2:**
  - **Materiał korpusu: Nylon 6/6**
  - **Materiał sworznia: poliwęglan**
  - Klasa palności korpusu i sworznia: UL94 V-2
- Kolor: czarny
- Zakres temperatur: -40°C do 120°C
- Jednocześnie nit zrywalny.
- Zaprojektowany w celu bezpiecznego łączenia różnorodnych materiałów o szerokim wachlarzu zastosowań.
- Szybko wsuwa się z obu stron.
- Należy używać standardowego narzędzia do nitowania - przeciągnij sworznię przez korpus, a panele zostaną połączone.
- Sworznię zrywa się równo z głową nitu, pozostawiając atrakcyjne wykończenie.
- Najlepsze do miękkich materiałów takich jak guma, tkaniny obiciowe itp.

Symbol	Średnica otworu montażowego	Zakres grubości panelu	A	Wysokość łba B	Średnica łba C	Typ	Materiał	Klasa palności	Kolor
	[mm]	[mm]	[mm]	[mm]	[mm]				
H-12654	4.1	3.5 - 6.0	9.6	1.8	8	2	PA 66 + PC	UL94 V-2	czarny