

## Madla

### Technopolymer

#### MATERIÁL

Technopolymer na bázi polyamidu (PA) vyztužený skelnými vlákny, barva černá, lesklý povrch.

#### KRYTKY ŠROUBŮ

- ECA.B: technický polymer na bázi polyamidu (PA) vyztuženého skleněnými vlákny, v barvách Elecolor, matná povrchová úprava, montáž s přesahem. Součástí dodávky, demontáž možná pomocí šroubováku.

Dostupné jsou také jako příslušenství prodávané samostatně (viz. tabulka).

#### STANDARDNÍ PROVEDENÍ

- **M.479/150-8**: průchozí otvory pro šrouby s válcovou hlavou a vnitřním šestihranem.

Krytky šroubů se montují zatlačením.

- **M.479/150 B-M8**: pouzdra z mosazi, závitové otvory.

Krytky šroubů se dodávají namontované.

#### TECHNICKÁ DATA

Pevnost v tahu a nárazová odolnost: hodnoty F1, F2, L1 a L2 uvedené v tabulce byly získány při lomových zkouškách prováděných na odpovídajícím dynamometrickém zařízení za zkušebních podmínek uvedených na obrázku a při okolní teplotě podle technických dat.

#### PŘÍSLUŠENSTVÍ NA VYŽÁDÁNÍ

- ECA.B: krytky šroubů z technického polymeru na bázi polyamidu (PA) vyztuženého skleněnými vlákny, v barvách Elecolor, matná povrchová úprava, montáž s přesahem (viz tabulka).

C1 RAL7021
  C2 RAL2004
  C3 RAL7035
  C4 RAL1021
  C5 RAL5024
  C6 RAL3000
  C17 RAL6017

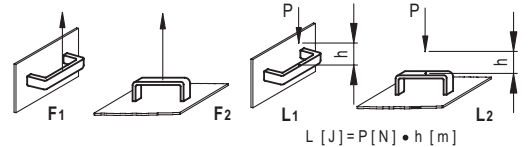
#### ECA.B

Kód	Označení	Krytka šroubů pro
29831-*	ECA.B1-*	M.479/150

\* Doplňte označení barvy (C1, ..., C6).

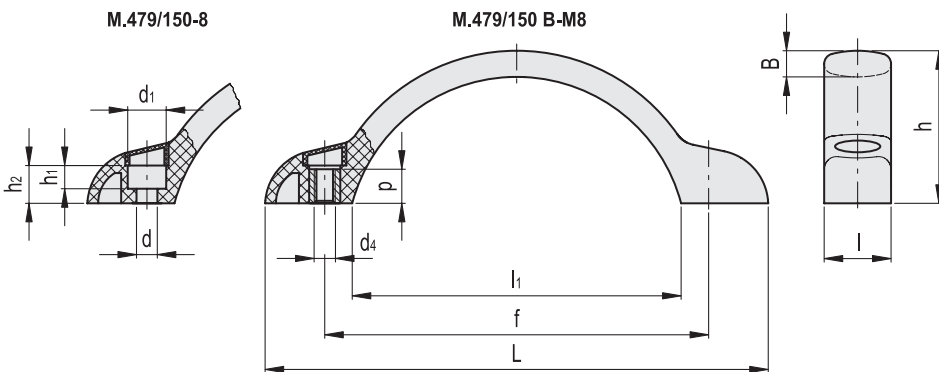


ELESA Original design



M.479/150-8

M.479/150 B-M8



\*Renk indeksini tamamlayın, örne: 37461-C2 M.479/150-8-C2

C1 RAL7021
  C2 RAL2004
  C3 RAL7035
  C4 RAL1021
  C5 RAL5024
  C6 RAL3000
  C17 RAL6017

Kód	Označení	L	f	d4	d	d1	h	h1	h2	B	l	l1	p	F1 [N]	F2 [N]	L1 [J]	L2 [J]	⚖
37461-*	M.479/150-8-*	173	132±0.5	-	8.5	13.5	52.5	8.5	13	8	23	113	-	2100	2600	15	7	49
37466-*	M.479/150 B-M8-*	173	132±0.5	M8	-	-	52.5	-	-	8	23	113	12	2100	2600	15	7	57

