

## Kruhové základny ke stavitelným nožkám plastové

### Popis zboží/obrázky produktu



### Popis

**Materiál:**

Kruhová základna z termoplastu zesíleného skelnými vlákny.  
Protiskluzová podložka z termoplastického elastomeru.

**Provedení:**

Černé.

**Pokyny k objednání:**

Mají-li být kruhová základna a rektifikační šroub dodány smontované, uveďte, prosím, objednací číslo základny a rektifikačního šroubu s dodatkem "smontované" (např. K0423.1060 a K0427.120661 smontované.)

**Upozornění:**

Stavitelné nožky se skládají z kruhové základny a rektifikačního šroubu. Každou základnu lze kombinovat s libovolným rektifikačním šroubem.

Protiskluzová podložka absorbuje vibrace a zabraňuje uvolnění nebo sklouznutí opěrné nožky.

Příslušné rektifikační šrouby viz K0427.

**Odkaz na výkres:**

Provedení A bez otvoru pro našroubování bez protiskluzové podložky

Provedení B bez otvoru pro našroubování s protiskluzovou podložkou

Provedení C s otvorem pro našroubování (uzavřeným) bez protiskluzové podložky

Provedení D s otvorem pro našroubování (uzavřeným) s protiskluzovou podložkou

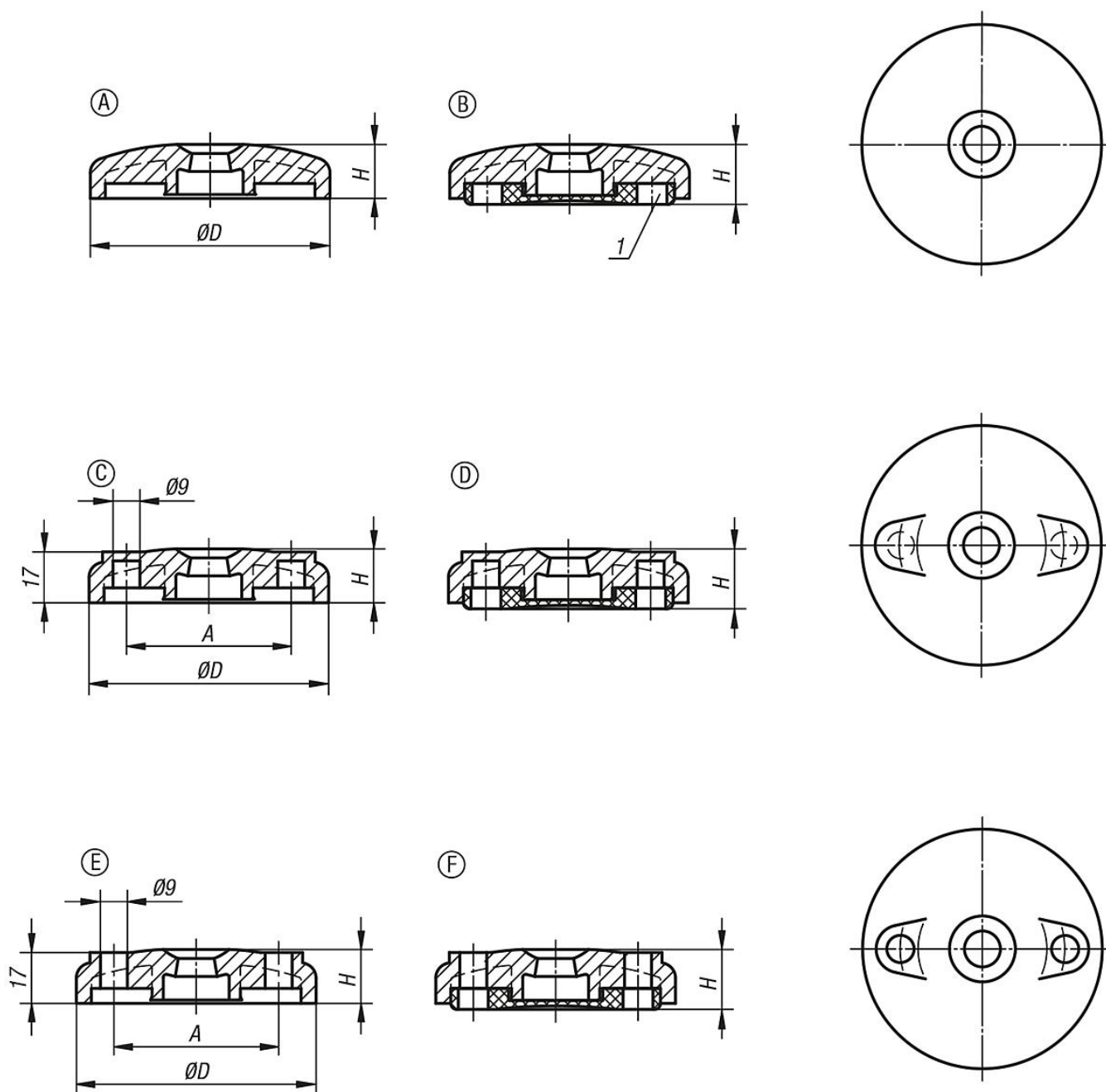
Provedení E s otvorem pro našroubování (otevřeným) bez protiskluzové podložky

Provedení F s otvorem pro našroubování (otevřeným) s protiskluzovou podložkou

1) od kruhové základny Ø 80

# Kruhové základny ke stavitelným nožkám plastové

## Výkresy



## Přehled zboží

### Kruhové základny ke stavitelným nožkám, plastové

Objednací číslo	Provedení	D	A	H	Zatížitelnost max. kN
K0423.1060	A	60	-	18	12
K0423.1080	A	80	-	18	12
K0423.1100	A	100	-	18	12
K0423.2060	B	60	-	20	12
K0423.2080	B	80	-	20	12
K0423.2100	B	100	-	20	12
K0423.3080	C	80	55	18	12
K0423.3100	C	100	74	18	12
K0423.4080	D	80	55	20	12

## Kruhové základny ke stavitelným nožkám plastové

### Přehled zboží

Objednáací číslo	Provedení	D	A	H	Zatížitelnost max. kN
K0423.4100	D	100	74	20	12
K0423.5080	E	80	55	18	12
K0423.5100	E	100	74	18	12
K0423.6080	F	80	55	20	12
K0423.6100	F	100	74	20	12