

# PROWADNICA KULKOWA

push to open 45 mm

**GAMET**®

BALL BEARING SLIDE PUSH TO OPEN 45 mm

ШАРИКОВАЯ НАПРАВЛЯЮЩАЯ PUSH TO OPEN 45 мм

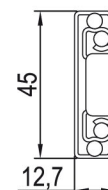
KÜGELFÜHRUNG MIT SELBSTEINZUG PUSH TO OPEN 45mm



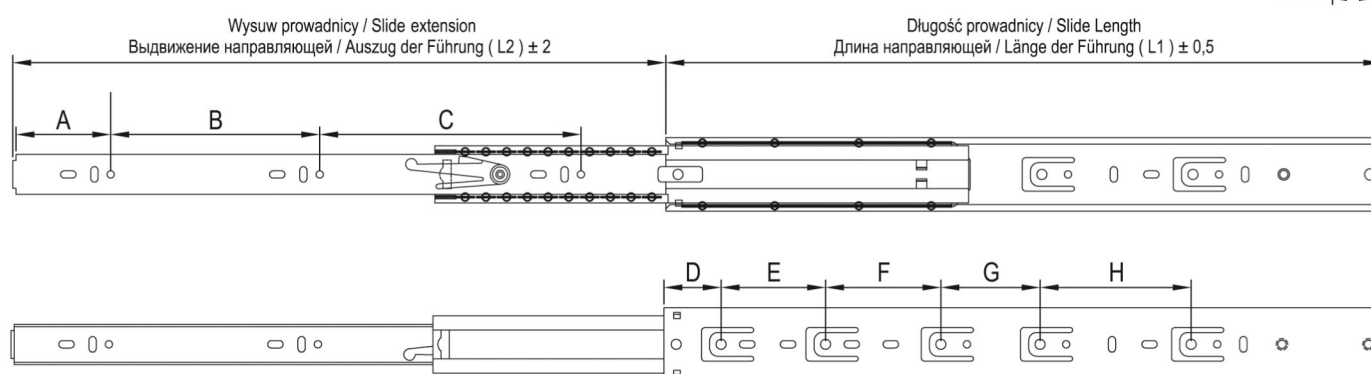
## Cechy produktu / Features / Характеристика товара / Produkteigenschaften

- Pelen wysuw / Full extension / Полное выдвижение / Vollauszug
- Łożysko kulkowe / Ball bearing / Шариковый подшипник / Kugellager
- Teleskopowa budowa prowadnika / Telescoping guide construction / Телескопическая структура башмака / Teleskopkonstruktion des Kugelauszuges
- Otwieranie poprzez lekkie naciśnięcie frontu/ opening by soft touch / Öffnen mithilfe leichten Drückens / открытие при помощи лёгкого нажатия передней части ящика;
- Możliwość demontażu części prowadnika, co ułatwia mocowanie prowadnicy / Possibility of dismantling part of a guide which makes slider mounting easier / Возможность демонтажа части башмака самоката, что облегчает монтаж направляющей / Möglichkeit der Demontage eines Teils des Führungsstücks, was die Montage der Führung erleichtert
- Praktyczne rozwiązanie (nie musisz używać rąk, by otworzyć szufladę) / Practical solution (you do not have to use hands to open drawer) / Praktische Lösung (Die Schublade kann ohne Gebrauch die Hände augemacht werden) / практическое решение (не надо использовать руки, чтобы открыть ящик);
- Stal / Steel / Сталь / Stahl
- L=300, 350, 400, 450, 500, 550, 600 mm

**Wymiary montażowe**  
Mounting dimensions  
**Монтажные размеры**  
Einbaumaße



## Schemat prowadnicy / Ball bearing slide scheme / Схема направляющей / Schematische Darstellung der Führungen



INDEX	L1 (mm)	L2 (mm)	A (mm)	B (mm)	C (mm)	D (mm)	E (mm)	F (mm)	G (mm)	H (mm)
PK06-300-PTO	301	300	42	96	120	35	64	86		
PK06-350-PTO	351	350	42	128	138	35	64	96		
PK06-400-PTO	401	400	42	160	156	35	64	96	64	
PK06-450-PTO	451	450	42	160	206	35	64	128	64	
PK06-500-PTO	501	500	42	192	224	35	64	128	128	
PK06-550-PTO	551	550	42	224	242	35	64	160	128	
PK06-600-PTO	601	600	42	224	292	35	64	160	128	96