

# Polyamid // schwere Gehäuse IHE // bis 700 kg



## Gehäuseserie IHE

- schwere Stahlblechgehäuse, 5 mm Gabelstärke, verzinkt
- Gabelkopf mit 2-facher Kugellagerung und gehärteten Lagerschalen
- starke Achsschenkelbolzen
- besonders unempfindlich gegen Stöße und Schläge

## Radserie PAH

- Radkörper aus Polyamid 6 mit Kugellager

**i** „Mit 5 mm Materialstärke unsere stärksten Stahlblechgehäuse und damit eine mögliche Alternative zur Stahl-Schweißkonstruktion.“



Rad-Ø mm	Radbreite mm	Bauhöhe mm	Ausladung Lenkrolle mm	Plattengröße mm	Lochabstand mm	Loch-Ø mm	Tragfähigkeit kg
----------	--------------	------------	------------------------	-----------------	----------------	-----------	------------------

Lenkrollen	Lenkrollen Doppelstopp	Bockrollen
L-IHE-PAH-080-K-3 ID: 0051061	L-IHE-PAH-080-K-3-DSN ID: 0051064	B-IHE-PAH-080-K ID: 0051067
L-IHE-PAH-100-K-3 ID: 0051062	L-IHE-PAH-100-K-3-DSN ID: 0051065	B-IHE-PAH-100-K ID: 0051068
L-IHE-PAH-125-K-3 ID: 0051063	L-IHE-PAH-125-K-3-DSN ID: 0051066	B-IHE-PAH-125-K ID: 0051069

## Weitere Varianten möglich



Polyurethan

Gusspolyamid

Ganzstahl



**0800 9341700**

Rufen Sie uns für die individuelle Anlagenplanung und Beratung gerne an.



**Live-Chat**

Alternativ laden wir Sie ein den Live-Chat auf unserer Website zu nutzen.