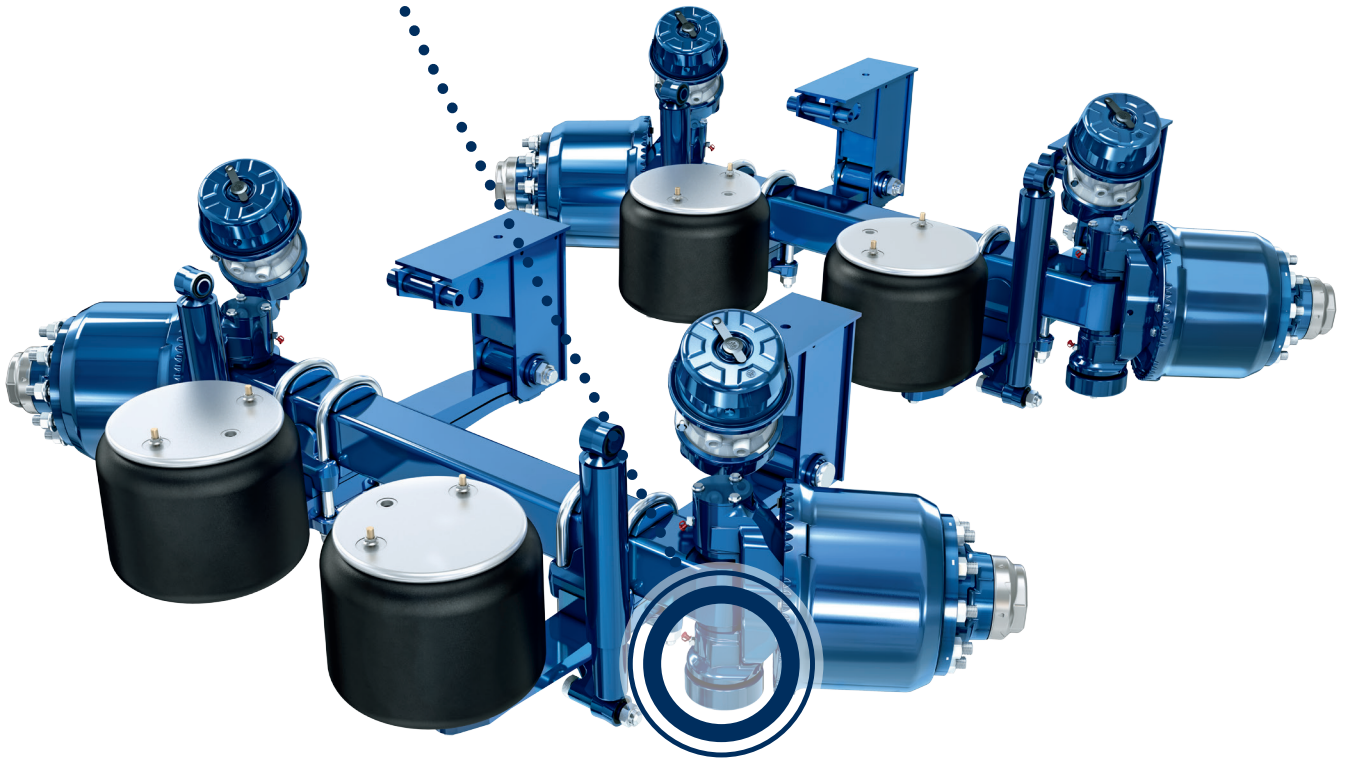


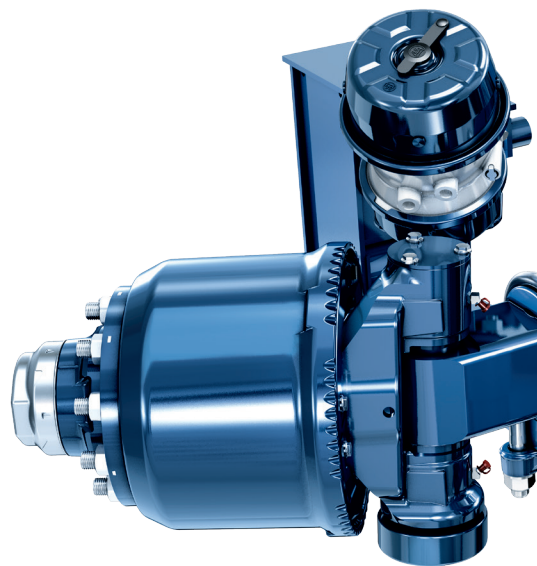
Maximal frihet:
både i styrvinkeln
och i styrsystemet



Tvångsstyrda axlar från BPW

Specialtransporter är lätt sak med tvångstyrda axlar från BPW

Specialfordon för stora volymer och maskiner behöver, på grund av sin längd och vikt, en avsevärt större kurvradien än traditionella trailer-ekipage. För att trots det passa in på det normala vägnätet används en styrning som verkar individuellt på alla hjul – tvångstyrningen. För vissa fordonskombinationer är tvångstyrningar till och med föreskrivna i lag.



BPW-Flyer-Tvångstyrda axlar 15691301s

Produktgenskaper

- Axellast från 9 – 14 t
- Styrvinkel upp till 45°
- Valbar förberedelse för olika styrsystem
- Möjlig anpassning till hydraulisk fjädring
- Singel- eller dubbelhjul
- BPW bromscylindrar
- BPW ECO Plus lagerteknik
- KTL_{Zn} ytbehandlade

Fördelar

- Styrning vid körning framåt och bakåt
- Bättre kurvtagningsförmåga
- Högre körkomfort tack vare enklare manövrering
- Anpassningar för olika styrsystem finns att tillgå
- Specialanpassade lösningar på begäran

Typ	Tillåten axellast upp till 15 km/h (kg)	Broms	Däckstorlek	Fälgar	Hjulanslutning		Max. styrvinkel (°)
					Hjulbult	Ø H/K (mm)	
NMZFL	9010	SN 3020	9.5 R17.5	17.5 x 6.00	10xM22x1.5	Ø225/Ø175.8	45
NMZFL	9010	SN 3020	245/70 R17.5	17.5 x 6.75	10xM22x1.5	Ø225/Ø175.8	45
NMZFL	12010	SN 3020	245/70 R17.5	17.5 x 6.75	10xM22x1.5	Ø225/Ø175.8	45
KMSFL	12008	SN 3620	445/45 R19.5	19.5 x 14.00	8xM22x1.5	Ø275/Ø220.8	45
KMZFL	12008	SN 3620	285/70 R19.5	19.5 x 8.25	8xM22x1.5	Ø275/Ø220.8	45
MSFL	9010	SN 4218	385/65 R22.5	22.5 x 11.75	10xM22x1.5	Ø335/Ø280.8	40
MSFL	12010	SN 4220	445/65 R22.5	22.5 x 14.00	10xM22x1.5	Ø335/Ø280.8	40
MZFL	12010	SN 4220	275/70 R22.5	22.5 x 8.25	10xM22x1.5	Ø335/Ø280.8	40
MSFL	14010	SN 4220	12 R22.5	22.5 x 8.25	10xM22x1.5	Ø335/Ø280.8	35