

GLA-WEL Pass - Ausbaustück

Type: **GW-PAF** **DN** - **E**
 Siehe: (Typenschlüssel) (lichtes Abmaß) (Werkstoff)

Ausschreibungstext:

Pass – Ausbaustück – feststellbar
 Zum Anflanschen in eine Rohrleitung, mit Bohrbild nach DIN 2501 PN 10,
 mit rundem Durchlass **DN**

Ausführung:

Schweißkonstruktion, zur Übertragung des vollen Axialschubes über Gewindestangen,
 Flanschanschluss nach DIN 2501 PN 10,
 Längenänderungen können nicht ausgeglichen werden
 Andere Nenndruckstufen lieferbar

Werkstoffe:

Werkstoff Nummer	Bezeichnung	GW Kenn.	Bemerkungen	Pass-Ausbaustück	Dichtung	Gewindestange
1.0037	S25JR (St37-2)	S	grundiert	■		
1.0037	S25JR (St37-2)	V	feuerverzinkt	■		
1.0037	S25JR (St37-2)	I	Anstrich	■		
1.4305	X 10 Cr Ni S 18 9		Edelstahl			■
1.4301	X 5 Cr Ni 18 10	E	V2A	■		
1.4571	X 6 Cr Ni Mo Ti 17 12 2	X	V4A	■		■
	EPDM				■	
	NBR				■	

■ mögliche Ausführung weitere Werkstoffe auf Anfrage

Bei Anfragen und Bestellungen bitte angeben!

Durchmesser: **DN** = _____ mm
 Länge: **L** = _____ mm
 Werkstoff Ausbaustück: = _____
 Werkstoff Gewindestangen: = _____
 Flansche: **PN** = _____