



**Übergangsstück DN 40/50 mit Muffe**

- ▶ aus schlagfestem Polypropylen
- ▶ komplett mit Dichtung

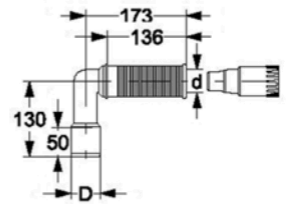
Art.-Nr.	VE1	VE2	VE3	Farbe	d:	D:
2927	10	150		weiss	DN 40	DN 50



**HT-Anschlusswinkel DN 50/32**

Mit Gummi-Nippel für Siphon-Ablaufrohre DN 32, sowie Universal-Baustopfen aus Kunststoff. Die im Anschlusswinkel vorhandenen Rillen erleichtern das Absägen zur Wandangleichung.  
▶ nach DIN EN

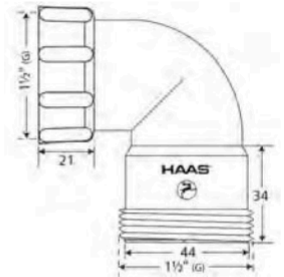
Art.-Nr.	VE1	VE2	VE3	Farbe	d:	D:
6650	5	15	300	grau	DN 32/40/50	DN 40/50



**Raumsparbogen 1 1/2" x 1 1/2"**

- ▶ aus schlagfestem Polypropylen
- ▶ komplett mit Überwurfmutter und Dichtung
- ▶ einzeln im Polybeutel verpackt
- ▶ nach DIN EN

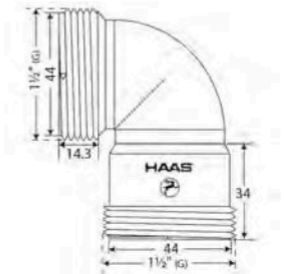
Art.-Nr.	VE1	VE2	VE3	Farbe	d:	Gewinde:
2945	5			weiss	DN 40	1 1/2" AG x 1 1/2" IG



**Raumsparbogen 1 1/2" x 1 1/2" mit 2 Gewinden**

- ▶ aus schlagfestem Polypropylen
- ▶ einzeln im Polybeutel verpackt
- ▶ nach DIN EN

Art.-Nr.	VE1	VE2	VE3	Farbe	d:	Gewinde:
2941	5			weiss	DN 40	1 1/2" AG x 1 1/2" AG



**Zwischenstück DN 40, 1 1/2" x 1 1/2"**

Aus schlagfestem Polypropylen. Zur Verbindung von Siphonrohren DN 40, als Verlängerung oder G 1 1/2"-kompatibel. Bestehend aus: 1 Zwischenstück DN 40, 2 Keilplastringen und 2 Überwurfmutter.  
▶ nach DIN EN 274

Art.-Nr.	VE1	VE2	VE3	Farbe	Gewinde:	H:
2999	1	10		weiss	1 1/2" x 1 1/2"	50 mm



**Überwurfmutter**

- ▶ aus schlagfestem Polypropylen, weiss
- ▶ nach DIN EN 274

Art.-Nr.	VE1	VE2	VE3	Farbe	passend für:	Gewinde:	Höhe:
2951	10	50		weiss	Schlauchtüllen	1" DIN 228-1	17,3 mm
2902	10	50		weiss	Tauchrohr	1 1/2" DIN 228-1	21 mm
2903	10	50		weiss	Geruchsverschlüsse/ Tauchrohr	1 1/2"	25 mm

