

## Filtergewebe im Vergleich

	QMG	Betamesh	Betamesh R	Glatte Tresse	Robusta	Duplex	Köpertresse	Alpha Mesh
Maximale Filterfeinheit in µm	> 10.000	90	80	300	175	100	170	100
Minimale Filterfeinheit in µm *Minimale Filterfeinheit X <sub>50</sub>	20	15	25	45	17	19	6	0,2*
Trennschärfe	o	++	+	++	+	++	++	++
Stabilität	-	o	o	++	++	++	+	++
Differenzdruck	++	+	+	o	o	o	-	+
Rückspülfähigkeit	++	++	+	+	+	+	o	+
Porosität	++	++	++	o	o	o	-	++
Punkt-Schweißen	++	++	++	++	++	++	++	++
Rollnaht-Schweißen	++	++	++	++	++	++	++	++
WIG-/Plasma-Schweißen	-	-	-	-	-	-	o	o
Glühen	++	++	++	++	++	++	++	++
Stanzen	++	++	++	++	++	++	++	++
Schneiden	++	++	++	+	+	++	++	++

++ = sehr gut, + = gut, o = befriedigend, - = ausreichend

Aufgrund technischer Weiterentwicklungen sind Änderungen der Werte möglich. Die aktuellen Werte erhalten Sie gerne persönlich bei uns.