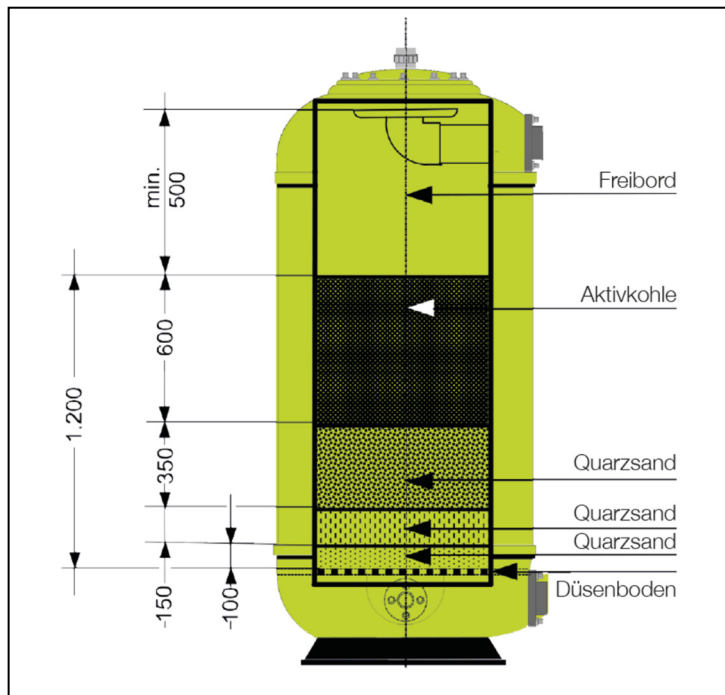


descon® Norm Filterfüllung



Füllmaterialien Quarzsand und Aktivkorn-Kohle

Quarzsand 0,4 – 0,8 mm, 25 kg – Sack
Art.-Nr.: 55100

Quarzsand 0,75 – 1,25 mm, 25 kg – Sack
Art.-Nr.: 55101

Quarzsand 1,0 – 2,0 mm, 25 kg – Sack
Art.-Nr.: 55102

descon® Aktivkornkohle SBK814, 1,4 – 2,5 mm
 in Papier/PE Sackverpackung

descon® Aktivkornkohle SBK814 ist eine hochaktive Kornkohle, die aufgrund ihrer ausgezeichneten mechanischen Eigenschaften und ihrer sehr hohen Adsorptionskapazität für alle Bereiche der Wasseraufbereitung sehr gut geeignet ist. Die Aktivkornkohle wird aus ausgesuchten Kokosnussschalen hergestellt und unter streng definierten Bedingungen mit Wasserdampf thermisch aktiviert. Aktivkohlen auf der Basis von Kokosnussschalen zeichnen sich durch hohe Reinheit des Endproduktes, eine besondere große Härte und einer hohen Aktivität aus.

Art.-Nr.: 55103

descon® System NORM Befüllungstabelle

Filter Modell	Durchmesser mm	Quarzsand 0,40 – 0,80 mm Art.-Nr.: 55100	Quarzsand 0,75 – 1,25 mm Art.-Nr.: 55101	Quarzsand 1,00 – 2,00 mm Art.-Nr.: 55102	Aktivkornkohle SBK814 1,4 – 2,5 mm Art.-Nr.: 55103
NORM	610	144 kg / 6 Sack	62 kg / 3 Sack	41 kg / 2 Sack	82 kg / 4 Sack
NORM	765	228 kg / 9 Sack	98 kg / 4 Sack	65 kg / 3 Sack	130 kg / 5 Sack
NORM	920	333 kg / 13 Sack	143 kg / 6 Sack	95 kg / 4 Sack	191 kg / 8 Sack
NORM	1080	455 kg / 18 Sack	195 kg / 8 Sack	130 kg / 5 Sack	260 kg / 10 Sack
NORM	1250	623 kg / 25 Sack	267 kg / 11 Sack	178 kg / 7 Sack	356 kg / 14 Sack
NORM	1450	784 kg / 31 Sack	336 kg / 13 Sack	224 kg / 9 Sack	449 kg / 18 Sack
NORM	1800	1306 kg / 52 Sack	560 kg / 22 Sack	373 kg / 15 Sack	746 kg / 30 Sack
NORM	2000	1649 kg / 66 Sack	707 kg / 28 Sack	471 kg / 19 Sack	943 kg / 38 Sack