

Powerpacker HPP

Vorteile:

- + gefertigt aus sehr strapazierfähigem und dickwandigem Gummimaterial mit 2 Kordeinlagen
- + sehr gutes, gleichmäßiges Dehnverhalten
- + besitzen kurze, konisch zulaufende einvulkanisierte Gummistopfen, für ein ideales Schiebehaviorhalten durch Bögen
- + hochflexibel und trotzdem formstabil
- + für starke Rohrversätze gut geeignet
- + ausgerüstet mit einer Sicherheitskupplung und einer Zugöse



Auf Wunsch auch mit zweiter Sicherheitskupplung oder Blindstopfen statt der Zugöse lieferbar.

Typ	Rohr-Ø in mm	Gummi-körper-Ø in mm	Gummi-körperlänge in mm	Gesamt-länge in mm	Anlagelänge im größten Ø in mm	Gewicht in kg	Betriebs-überdruck in bar	Artikelnr.
HPP 5/12,5-0,6	50-125	40	600	680	380	0,7	3,0	1295601
HPP 5/12,5-1	50-125	40	1000	1080	780	1	3,0	1295701
HPP 5/12,5-1,5	50-125	40	1500	1580	1280	1,45	3,0	1295801
HPP 5/12,5-2	50-125	40	2000	2080	1780	1,9	3,0	1295901
HPP 5/12,5-2,5	50-125	40	2500	2580	2280	2,35	3,0	1296001
HPP 5/12,5-3	50-125	40	3000	3080	2780	2,8	3,0	1296101
HPP 5/12,5-3,5	50-125	40	3500	3580	3280	3,25	3,0	1296201
HPP 5/12,5-4	50-125	40	4000	4080	3780	3,7	3,0	1296301
HPP 7/15-0,6	70-150	54	600	680	340	1	3,0	1334101
HPP 7/15-1	70-150	54	1000	1080	740	1,5	3,0	1334301
HPP 7/15-1,5	70-150	54	1500	1580	1240	2,1	3,0	1334401
HPP 7/15-2	70-150	54	2000	2080	1740	2,8	3,0	1334601
HPP 7/15-2,5	70-150	54	2500	2580	2240	3,5	3,0	1334701
HPP 7/15-3	70-150	54	3000	3080	2740	4,2	3,0	1334801
HPP 7/15-3,5	70-150	54	3500	3580	3240	4,9	3,0	1334901
HPP 7/15-4	70-150	54	4000	4080	3740	5,6	3,0	1335001
HPP 10/20-0,6	100-200	68	600	680	320	1,5	2,5	1410001
HPP 10/20-1	100-200	68	1000	1080	720	2,4	2,5	1410101
HPP 10/20-1,5	100-200	68	1500	1580	1220	3,45	2,5	1410201
HPP 10/20-2	100-200	68	2000	2080	1720	4,5	2,5	1410301
HPP 10/20-2,5	100-200	68	2500	2580	2220	5,55	2,5	1410401
HPP 10/20-3	100-200	68	3000	3080	2720	6,6	2,5	1410501
HPP 10/20-3,5	100-200	68	3500	3580	3220	7,65	2,5	1410601
HPP 10/20-4	100-200	68	4000	4080	3720	8,7	2,5	1410701