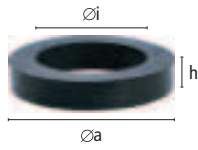


Mörtelschlauch-Kupplungen und -Stecker



Neu!

- Drehbare Ausführung dreiteilig, geführt in Teflonkammer, absolut dicht für hohe Standzeit der Drehfunktion
- Im Einsatz permanentes Auspendeln der meist starren Mörtelschläuche



Dichtring aus Perbunan
55° Shore A



Nockenhebel mit Sicherungsring
und Spannstift aus Stahl

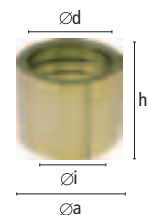
Passende Ersatzteile
(Verpackungseinheit: 10 St.)

Øa	Øi	h	Art.Nr.	Art.Nr.
36	24,5	6	MDR 25	MNH-628
43,5	28,5	6	MDR-X25	MNH-630
53,5	36,5	6	MDR 35	MNH-628
53,5	36,5	6	MDR 35	MNH-628
55	41	6,5	MDR 42	MNH-628
67	51	6	MDR 50	MNH-636

Øa	Øi	h	Art.Nr.	Art.Nr.
43,5	28,5	6	MDR-X25	MNH-630
53,5	36,5	6	MDR 35	MNH-628
67	51	6	MDR 50	MNH-636

Presshülsen aus Stahl gedreht für hydraulische Verpressung (mit exakt an Tüllenkontur angepasstem Innenprofil)

für Schlauch	Typgröße	h	Øi	Ød	Øa	St.gewicht g	Art.Nr.
19 x 6 mm	19/25	40	31,5	24,5	38	102	PH-19
25 x 7 mm	X25	50	41	33	50	218	PH-X25
25 x 7 mm	X25	50	41	31,3	50	220	PH-X25 DR
35 x 7 mm	35	55	49	42,5	58	275	PH-35
35 x 7 mm	35	55	49	41	58	280	PH-35 DR
38 x 7 mm	35	55	53	45,5	61	259	PH-38
42 x 7 mm	42	55	56	50,5	65	313	PH-42
50 x 9 mm	50	60	68,5	59,5	75	302	PH-50
50 x 9 mm	50	60	68,5	57	75	310	PH-50 DR



Einschraubtüllen aus Stahl zur hydraulischen Verpressung

für Schlauch	Außengewinde	pass.Presshülse	b	h	St.gewicht g	Art.Nr.
19 x 6 mm	G 1"	PH-19	24	69,5	125	MSTP-X25/19T
25 x 7 mm	G 1"	PH-X25	32,5	73,5	120	MSTP-X25T
35 x 7 mm	G 1 1/4"	PH-35	42	80	218	MSTP-35T
38 x 7 mm	G 1 1/4"	PH-38	45	80	223	MSTP-38/35T
35 x 7 mm	G 2"	PH-35	42	86	526	MSTP-50/35T
42 x 7 mm	G 1 1/2"	PH-42	50	80	246	MSTP-42T
42 x 7 mm	G 2"	PH-42	50	87	452	MSTP-50/42T
50 x 9 mm	G 2"	PH-50	59	91	497	MSTP-50T

