

Lieferaufmachung Bramsche

Delivery-condition Bramsche

Spulentyp Type of spool	Art Material	Füllgewicht kg Filling-weight kg	Durchmesser mm Diameter mm	Gesamt Ø (mm) Total Ø (mm)	Flansch Ø (mm) Flange Ø (mm)	Bohrungs Ø (mm) Bore-hole Ø (mm)
HK 76/45 PS natur	Kunststoff/Plastic	0,3	< 0,04	86	60	44,4
HK 80/45	Kunststoff/Plastic	1	< 0,04	100	70	55
HK-O 130	Aluminium	5	0,016-0,05	175	130	100
HK-O 182	Aluminium	11,4	0,025-0,05	180	135	155
ALU 250	Aluminium	25	0,05-0,30	235	210	122
K 200	Kunststoff/Plastic	12	0,08-0,30	200	160	102
F250/102	Kunststoff/Plastic	25	0,10-0,40	200	160	160
F250/122	Kunststoff/Plastic	25	0,10-0,40	200	160	102
K 400	Kunststoff/Plastic	80	0,25-1,00	240	200	127
K 560	Kunststoff/Plastic	200	0,25-1,40	480	330	127
F 400	Eisen/Steel	100	0,25-1,00	290	250	127
F 560	Kunststoff/Plastic	300	0,25-1,40	400	360	127
F 630	Eisen/Steel	450	0,40-1,40	450	400	127
F 710	Eisen/Steel	600	0,40-1,40	480	420	90
LüKrone/LL-Steier	Stahl/Steel	300	0,40-1,00	630	560	-
Adelhalter/Steel Container	Stahl/Steel	1300	1,00-4,25	900	450	-
B-C-Flurwegh/Octabin	Pappe/Cardboard	1300	1,00-4,25	800	460	-
Coil	Pappe/Cardboard	3600	1,10-3,30	1000	590	-
Schweißdrahtbehälter/Weldingwire container	Pappe/Cardboard	300	1,20-2,50	520	320	-
logecol/lay-by-lay coil	Pappe/Cardboard	2500	4,50-6,85	1000	500	-



Lieferaufmachung Neunburg

Delivery-condition Neunburg

Spulentyp Type of spool	Art Material	Füllgewicht kg Filling-weight kg	Durchmesser mm Diameter mm	Flansch Ø (mm) Flange Ø (mm)	Kern Ø (mm) Inner-barrel Ø (mm)	Bohrungs Ø (mm) Bore-hole Ø (mm)
IHM 26	Kunststoff/Plastic	20	0,05-0,15	250	160	127
IHM 28	Kunststoff/Plastic	20	0,05-0,15	250	160	22
IHM 31	Kunststoff/Plastic	20	0,05-0,15	250	160	31,8
IHM 40	Aluminium	122	0,10-0,20	400	224	127
IHM 42	Kunststoff/Plastic	65	0,05-0,30	400	250	127
IHM 56	Kunststoff/Plastic	200	0,15-0,50	560	315	127
IHM 64	Eisen/Steel	500	0,15-0,50	630	355	127
IHM 71	Eisen/Steel	730	1,00-2,00	710	355	80
IHM 83	Kunststoff/Plastic	0,85	0,05-0,30	66,3	34,5	16,5
IHM 87	Kunststoff/Plastic	1,4	0,05-0,30	66,3	34,5	16,5
IHM 88	Kunststoff/Plastic	1,48	0,05-0,30	75	28	10

