



Technische Änderungen vorbehalten
technical subject to change without notice

* Flachdichtung für / flat seal for $\phi 12, \phi 16, \phi 20, \phi 25$
** O-Ring für / O-ring for $\phi 32$

③

Ø M	SW 1	SW 2	Ø A	C	D	Ø F	S	Art.Nr. RAL 7035	Art.Nr. RAL 7001	Art.Nr. RAL 9005
Ø12	18	15	20	40	8	4,5-7	1-4	5311 2692	5311 2921	5311 2923
Ø16	22	19	24,2	42	8	5-9	1-4	5311 2686	5311 2876	5311 2882
Ø20	27	25	29,7	45	8	7-13	1-4	5311 2687	5311 2877	5311 2883
Ø25	32	30	35,2	48	8	9-17	1-4	5311 2688	5311 2878	5311 2884
Ø32	40	36	44	56	8	11-20	1-4	5311 2694	5311 2922	5311 2924

5	1	Hutmutter <i>cup nut</i>	BS97/2251-x;BS97/2252-x; BS98/2277-x; BS98/2279-x; BS97/2253-x	PA6
4	1	Schlauchdichtring <i>seal</i>	BS96/2172-x;BS96/2178-x; BS97/2215-x; BS97/2227-x;BS96/2175-x	CR/NBR
3	1	Druckmutter <i>dome nut</i>	BS08/3751-x;BS06/3441-x; BS06/3444-x; BS06/3447-x;BS08/3753-x	PA6GF30
2*	1	Flachdichtring <i>flat seal</i>	BS08/3745-x;BS08/3746-x; BS08/3747-x; BS08/3748-x;BS08/3749-x	CR/PTFE
2**	1	O-Ring <i>O-ring</i>	Ø32 BS 00/2555-x	NBR
1	1	Zwischenstutzen <i>Body</i>	BS08/3750-x;BS06/3440-x; BS06/3443-x; BS06/3446-x;BS08/3752-x	PA6
Pos. Position	Menge quantum	Benennung discription	Zeichnungsnummer drawing no.	Bemerkung annotation

Toleranzen / tolerances:		Werkstoff / material:		Oberfläche / surface		Gewicht / weight:		Volumen / volume:		Farbe / color:	
Bearb. edited	Datum/date	Name/name	Geprüft checked	Datum / date	Name / name	Maßangaben in dimension units		mm			
	23.10.06	D. Müller		23.10.06	R. Drotleff						

Projektion / projection :		Maßstab / scale:		Benennung / name:							
		2:1 (CLICK 20)		SKINTOP CLICK Daten und Montageblatt SKINTOP CLICK technical data sheet							

03	500000000972	Mast1	29.01.2009	U.I. Lapp GmbH	Zeichnungs-Nr. / drawing no. BS06_3449	Blatt sheet 1/1	Dok. Art. doc. type LOM
Ind. vs	Änderungs-Nr. change number	Datum / date Bearb./edited	Gepr./check.	Ersatz für / substitute for: BS06_3449_2		DIN A 3	