

U.I. Lapp GmbH	INFORMACE O VÝROBKU	
	SKINDICHT® SVF	12.09.2012

Vysoká mechanická zatížitelnost
Boční těsnicí jazyky se automaticky přizpůsobují
Optimální odlehčení tahu
Velká světlost, takže je možné utěsnit až dva ploché kabely



Oblasti použití

Pro zavedení plochých kabelů
Dopravní prostředky
Čerpadla
Výtahy
Výroba rozvaděčů

Konstrukce

PG připojovací závit

Poznámky

Vhodné ploché kabely ÖLFLEX® LIFT F pro vnitřní použití nebo ÖLFLEX®
CRANE F pro venkovní použití
Vhodná matice SKINDICHT® SM

Poznámka

Fotografie nejsou v měřítku a nejsou věrným zobrazením podrobností příslušných produktů.

Technická data

Pozor:	Montážní rozměry viz příloha T21
Na vyžádání:	S dlouhým připojovacím závitem
Materiál:	Těleso: poniklovaná mosaz Speciální těsnicí vložka: CR
Krytí:	IP 54
Teplotní rozsah:	-20 °C až +100 °C



Produktový manažer	Dokument: LAPP_PRO1083CZ.pdf	1 / 3
--------------------	------------------------------	-------

U.I. Lapp
GmbH

INFORMACE O VÝROBKU



LAPP GROUP

SKINDICHT® SVF

12.09.2012

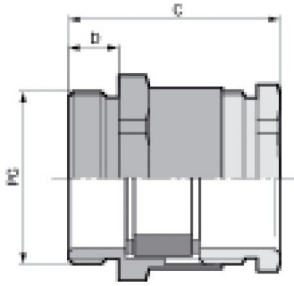
Číslo výrobku	Označení výrobku/velikost	Ploché kabely šířky min./max. mm	Tloušťka kabelu min./max. mm	OK 1/OK 2 mm	Celková délka C mm	Délka závitů D mm	Balící jednotky kusů
SKINDICHT® SVF							
52005480	PG 16	-- 16	-- 5	24 / 22	27,5	6.5	25
52005490	PG 21	9 - 21	3 - 8	30 / 28	30.0	7.0	25
52005500	PG 29	14 - 30	4 - 11,5	40 / 37	31,5	8.0	10
52005510	PG36	24 - 40	4 - 11,5	50 / 47	36.0	9.0	10
52005520	PG 42	29 - 45	5 - 12	57 / 54	40.0	10.0	5
52005530	PG 48	34 - 50	5 - 12	64 / 60	41,5	10.0	5

Produktový manažer

Dokument: LAPP_PRO1083CZ.pdf

2 / 3

U.I. Lapp GmbH	INFORMACE O VÝROBKU	 LAPP GROUP
	SKINDICHT® SVF	12.09.2012



Produktový manažer	Dokument: LAPP_PRO1083CZ.pdf	3 / 3
--------------------	------------------------------	-------