

U.I. Lapp GmbH	INFORMACE O VÝROBKU	
	SILVYN® AMHW-M	12.09.2012

45° úhel umožňuje optimální montáž
 Šroubení s velkou pevností v tahu
 Pro vysoké mechanické namáhání
 Zvýšená těsnost
 Jednoduchá demontáž



Oblasti použití

Pro kabely v kombinaci s ochrannou hadicí:
 SILVYN® HTDL/EF/OR/HCX/HFX/FG HIPROJACKET
 Strojírenství
 Použití v železniční dopravě
 Pro stísněné prostorové poměry

Provedení

Metrický připojovací závit
 45° šestihranné připojovací hrdlo
 Závitové hrdlo
 Převlečná matice

Poznámky

Verze do +145 °C (na vyžádání)

Poznámka

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

Technická data

Materiál:	Těleso: poniklovaná mosaz Těsnění: polyamid O-kroužek: NBR
Krytí:	IP 67
Teplotní rozsah:	-45 °C až +105 °C



Produktový manažer	Dokument: LAPP_PRO142068CZ.pdf	1 / 3
--------------------	--------------------------------	-------

U.I. Lapp
GmbH

INFORMACE O VÝROBKU



LAPP GROUP

SILVYN® AMHW-M

12.09.2012

Číslo výrobku	Označení výrobku	Označení Anamet	OK mm	Vhodné pro SILVYN® EF/OR /HTDL/HCX/HFX	Balící jednotky kusů
SILVYN® AMHW-M 45°					
55503250	16 x 1,5	812.416.1	26	3/8"	50.0
55503251	20 x 1,5	812.420.1	29	1/2"	50.0
55503252	25 x 1,5	812.425.1	35	3/4"	25.0
55503253	32 x 1,5	812.432.1	45	1."	10.0
55503254	40 x 1,5	812.440.1	54	1 1/4"	5.0
55503255	50 x 1,5	812.450.1	62	1 1/2"	5.0
55503256	63 x 1,5	812.463.1	77	2."	4.0

Produktový manažerent

Dokument: LAPP_PRO142068CZ.pdf

2 / 3

U.I. Lapp GmbH	INFORMACE O VÝROBKU	 LAPP GROUP
	SILVYN® AMHW-M	12.09.2012



Produktový manažer	Dokument: LAPP_PRO142068CZ.pdf	3 / 3
--------------------	--------------------------------	-------