

????????? ???? RAL



?????? ???? ???? PE-HD ?????????? ?????/????? ???? ??????????- ?????????? ????? CR/NBR ??????????
 ?????/????????? ????? Evoprene TRE (??? M20x1,5)

?????: ??? ??????
 ????:
 ????:

[?????? ?????? ?? ????? ??????](#)

?????????	?????????	?????????????
?????????	PE-HD	
?????????????????	?????????????????	
??????/?????????	?????????????	
??????	?????? CR/NBR	
?????????????	Evoprene TRE	
??????/?????????	(??? M20x1,5)	
??? ?????		
?????????	????????? ?? 6	
???????		
???????	????????????? ??	
	EN 6042	
???????. ??????	II	
???????		
????????????/?????	2G ? 2D / 1, 2,	
?	21, 22	
??? ??????	EEx e ,	
	?????????	
	?????????????	
	EEx i ,	
?????????	?????????????	
?????????????	?????????????	
	-30°C / +70°C	
IP -?????????	IP66	
???????		
?????????????	?????????????	
???????		
?????????????????	EN 50014 / EN	
?????? ???? ?	50019 / EN	
	50020	
?????????????	PTB 99 ATEX	

???? ??	3101 X (M12 ? M16)
	PTB 99 ATEX 3128 X (M20 to M63)

RAL 9005	RAL 5015		ØC	L	SW 1	SWH 2		
????????	??????	A						???
			??	??	??	??	??	??
??????	??????							
??	??							
3967-7 0012	3967-7 0112	M12 x1,5	4-7	8	15	15	31	100
3967-7 0016	3967-7 0116	M16 x1,5	5,5- 10	8	20	20	35,5	100
3967-7 0020	3967-7 0120	M20 x1,5	5,5- 13	8	24	24	37	100
3967-7 0025	3967-7 0125	M25 x1,5	8-17	8	29	29	43	50
3967-7 0032	3967-7 0132	M32 x1,5	12-2 1	10	36	36	50	25
3967-7 0040	3967-7 0140	M40 x1,5	17-2 8	10	46	46	51	10
3967-7 0050	3967-7 0150	M50 x1,5	22-3 5	12	55	55	61,5	5
3967-7 0063	3967-7 0163	M63 x1,5	27-4 8	12	68	68	65,5	5