

(8182)63-90-72  
(7172)727-132  
(8512)99-46-04  
(3852)73-04-60  
(4722)40-23-64  
(4832)59-03-52  
(423)249-28-31  
(844)278-03-48  
(8172)26-41-59  
(473)204-51-73  
(343)384-55-89  
(4932)77-34-06

(3412)26-03-58  
(395)279-98-46  
(843)206-01-48  
(4012)72-03-81  
(4842)92-23-67  
(3842)65-04-62  
(8332)68-02-04  
(861)203-40-90  
(391)204-63-61  
(4712)77-13-04  
(4742)52-20-81

(996)312-96-26-47

(3519)55-03-13  
(495)268-04-70  
(8152)59-64-93  
(8552)20-53-41  
(831)429-08-12  
(3843)20-46-81  
(383)227-86-73  
(3812)21-46-40  
(4862)44-53-42  
(3532)37-68-04  
(8412)22-31-16

(495)268-04-70

(342)205-81-47  
- - (863)308-18-15  
(4912)46-61-64  
(846)206-03-16  
- (812)309-46-40  
(845)249-38-78  
(8692)22-31-93  
(3652)67-13-56  
(4812)29-41-54  
(862)225-72-31  
(8652)20-65-13

(772)734-952-31

(3462)77-98-35  
(4822)63-31-35  
(3822)98-41-53  
(4872)74-02-29  
(3452)66-21-18  
(8422)24-23-59  
(347)229-48-12  
(4212)92-98-04  
(351)202-03-61  
(8202)49-02-64  
(4852)69-52-93

. : hbe@nt-rt.ru

## Запрос на специальный волоконно-оптический кабель

**Запрос** потребность \_\_\_\_\_ м  однократно  постоянно  
срок поставки \_\_\_\_\_  
размер \_\_\_\_\_ тип кабеля \_\_\_\_\_

**Применение** a)  внутри  снаружи  внутри/снаружи  
b)  стационарно  подвижно  
c) температура окруж. среды \_\_\_\_\_°C длительно \_\_\_\_°C кратковрем. \_\_\_\_°C

**Тип волокна**  G 50/125  G 62,5/125  E 9/125  S 200/230  980/1000 POF

**Характеристики** затухание \_\_\_\_\_ спецификация \_\_\_\_\_ ширина полосы \_\_\_\_\_

**Структура** a)  плотный буфер  полый буфер, заполн.  свободный буфер, заполн.  
 полуплотн. буф.  полый буфер, незаполн.  свободн. буфер, незаполн.  
b) металлич. элемент  нет  нет  
c)  центр. жилы  повив жил  
d) заполнение \_\_\_\_\_  
e) армирование \_\_\_\_\_  
f) внешн. оболочка  PVC  PE  PA  PUR  FRNC  
g) слоистая оболочка  да  нет

**Свойства** мин. радиус изгиба \_\_\_\_\_ макс. растяг. усилие \_\_\_\_\_  
макс. поперечн давл. \_\_\_\_\_ пожарн. нагрузка \_\_\_\_\_

**Цвет волокон**  согл. DIN  согласно спецификации

**Цвет трубок**  согл. DIN  согласно спецификации

**Маркировка** \_\_\_\_\_

**Примечание** \_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_