

اسپرینکلر بالا زن واکنش استاندارد 80 K-Factor 1, Type

مناسب محیط های:

کم خطر

ریسک خطر معمولی

پر خطر

خصوصیات عملکردی:

حداقل فشار کاری: ۰/۵ بار

حداکثر فشار کاری: ۱۲ بار

فشار تست هیدرواستاتیک: ۳۰ بار

سایز رزوه: 1/2 NPT

K-Factor: ۸۰ در سیستم متریک معادل ۵.۶ سیستم امریکایی

دمای عملکرد: متناسب با رنگ حباب شیشه ای از ۵۷ تا درجه سانتیگراد

حساسیت: RTI 87

تولید و تست شده مطابق با الزامات NFPA13 , UL199 و DINEN12259

خصوصیات ذاتی:

جنس بدنه: آلیاژ پایه مس بسیار مستحکم مناسب تحمل فشار بالا و مقاوم به خوردگی

جنس منحرف کننده جریان (Deflector): مس یا برنج

حباب شیشه ای: قطر ۵ میلیمتر

عامل آب بند: واشر سیل از جنس آلیاژی نیکل-کروم با روکش دو طرفه

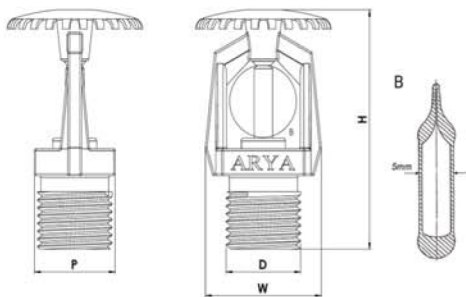
پوشش: پلی استر سفید، پلی استر مشکی، آبکاری کروم، آبکاری طلایی

لوازم جانبی:

- آچار مخصوص نصب

- جعبه مخصوص یدکی

N o m i n a l						
Temperature Range	Orange	Red	Yellow	Green	Blue	Mauve(Purple)
(°C)	57	68	79	93	141	182



D (in)	W (mm)	H (mm)	P (mm)
1/2 NPT	31.5	59	23

تولید با K-Factor، رزوه و پوشش درخواستی امکانپذیر است.

اسپرینکلر بالا زن واکنش استاندارد Type 2,K-Factor 80

مناسب محیط های:

کم خطر

ریسک خطر معمولی

پر خطر

خصوصیات عملکردی:

حداقل فشار کاری: ۰/۵ بار

حداکثر فشار کاری: ۱۲ بار

فشار تست هیدرواستاتیک: ۳۰ بار

سایز رزوه: 3/4 NPT

K-Factor: ۸۰ در سیستم متریک معادل ۵.۶ سیستم امریکایی

دمای عملکرد: متناسب با رنگ حباب شیشه ای از ۵۷ تا ۱۸۲ درجه سانتیگراد

حساسیت: RTI 87

تولید و تست شده مطابق با الزامات NFPA13 , UL199 و DINEN12259

خصوصیات ذاتی:

جنس بدنه: آلیاژ پایه مس بسیار مستحکم مناسب تحمل فشار بالا و مقاوم به خوردگی

جنس منحرف کننده جریان (Deflector): مس یا برنج

حباب شیشه ای: قطر ۵ میلیمتر

عامل آب بند: واشر سیل از جنس آلیاژی نیکل-کروم با روکش دو طرفه

پوشش: پلی استر سفید، پلی استر مشکی، آبکاری کروم، آبکاری طلائی

لوازم جانبی:

- آچار مخصوص نصب

- جعبه مخصوص یدکی

N o m i n a l

Temperature Range

(°C)

Orange

57

Red

68

Yellow

79

Green

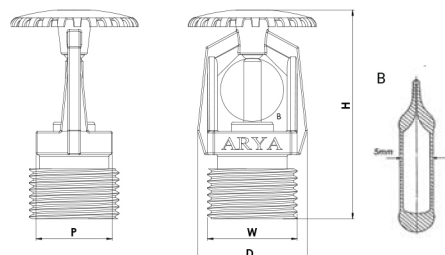
93

Blue

141

Mauve(Purple)

182



D (in)	W (mm)	H (mm)	P (mm)
3/4 NPT	31.5	59	23

تولید با K-Factor، رزوه و پوشش درخواستی امکانپذیر است.