



DIVERTRON
650

DIVERTRON
900

MAXIMALE ANZAHL DER STOCKWERKE

| | DRUCKERHÖHUNG / REGENWASSERNUTZUNG | | | | FEUERBEKÄMPFUNG |
|-------------------------|---|---|--|---|-------------------------------|
| | KLEINE WOHNUNG mit 1 Badezimmer (6 Entnahmestellen) | MITTLERE WOHNUNG mit 2 Badezimmern (10 Entnahmestellen) | GROSSE WOHNUNG mit 2 Badezimmern + Garten (15 Entnahmestellen) | STATISCHER SPRINKLER BEREICH 4 m Durchflussrate: = 6 l/min Betriebsdruck: 2,4 bar | |
| | MAXIMALE ANZAHL DER WOHNUNGEN | | | | MAXIMALE ANZAHL DER SPRINKLER |
| DIVERTRON 650 | 1 | 3 | 1 | 1 | 9 |
| | 2 | 2 | 1 | 0 | |
| | 3 | 1 | 0 | 0 | |
| DIVERTRON 900 | 1 | 3 | 1 | 1 | 10 |
| | 2 | 2 | 1 | 1 | |
| | 3 | 2 | 1 | 0 | |
| | 4 | 1 | 0 | 0 | |

* Die Angaben in der Tabelle sind Richtwerte und basieren auf Durchschnittswerten. Um eine optimale Auslegung zu gewährleisten, ist eine sorgfältige Bewertung des spezifischen Systems vorzunehmen.

VERSIONEN



MIT SCHWIMMER



X VERSION



Kit X für X version

TECHNISCHE DATEN

| | |
|--|---|
| MAXIMALE DURCHFLUSSRATE | bis zu 6 m³/h |
| MAXIMALE FÖRDERHÖHE | bis zu 45 m |
| P1 | bis zu 920 W |
| P2 NENNLEISTUNG | bis zu 0,56 kW |
| MAXIMALE EINTAUCHTIEFE | 12 m |
| MAXIMALE UMGEBUNGS- UND FLÜSSIGKEITSTEMPERATUR | +40 °C |
| WERKSEINSTELLUNG | 2,4 bar (±0,2) |
| GEWINDEANSCHLUSS | 1" (IG) + Multiadapter |
| MAXIMALER DURCHMESSER DER PUMPE | 160 mm |
| ABMESSUNGEN | Divertron 650: 488x160 mm Divertron 900: 536x160 mm |

