

Schläuche (große Nennweiten)



Trinkwasser-Flachschläuche mit Storz-Kupplung und Meterware

Werkstoffe: Thermoplastisches Polyurethan, Gewebe: 100% Polyestergera, Storz-Kupplung: Knagge: Aluminium (geschmiedet), drehbarer Messingstutzen mit Silikon-Dichtung (KTR-zugelassen)

Temperaturbereich: -30°C bis max. +60°C (KTR-Zulassung Kategorie „A“ bis max. +23°C)

Betriebsdruck: 17 bar (Platzdruck: 50 bar)

Eigenschaften: Trinkwasserschlauch, alterungs- und ozonbeständig, hohe Abriebfestigkeit

Zulassungen/Normen: KTR-Empfehlung Kategorie „A“ (Kaltwasser bis max. +23°C), DVGW-W270

Hinweis: Achtung! Beachten Sie unbedingt die in unserer Dokumentation aufgeführten Hinweise zur Pflege und korrekten Verwendung von Flachschläuchen!

Arbeitslänge 5 mtr.	Arbeitslänge 10 mtr.	Arbeitslänge 15 mtr.	Arbeitslänge 20 mtr.	Arbeitslänge 30 mtr.	Schlauch Ø innen	Storz-Alu- kupplung	Knaggen- abstand
FiRE 25-5 KTW	FiRE 25-10 KTW	FiRE 25-15 KTW	FiRE 25-20 KTW	FiRE 25-30 KTW	25	25-D	31
FiRE 52-5 KTW	FiRE 52-10 KTW	FiRE 52-15 KTW	FiRE 52-20 KTW	FiRE 52-30 KTW	52	52-C	66
FiRE 75-5 KTW	FiRE 75-10 KTW	FiRE 75-15 KTW	FiRE 75-20 KTW	FiRE 75-30 KTW	75	75-B	89

Meterware

Typ	Schlauch Ø innen	Rollenlänge mtr.
FiRE 25 KTW*	25	100
FiRE 52 KTW	52	100
FiRE 75 KTW	75	100

* wird gefaltet geliefert