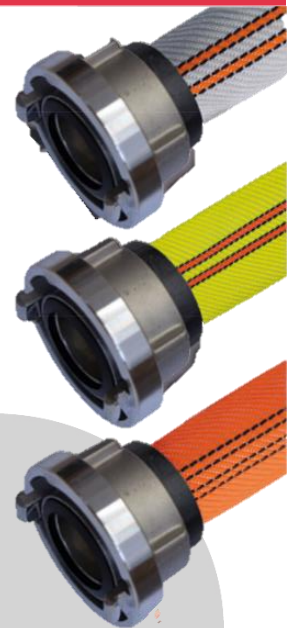


**NEU IN SEINER KLASSE.**

- Kleiner Biegeradius dadurch weniger Knickstellen  
→ Längere Lebensdauer + höhere Durchflussmengen
- Erhöhte Abriebbeständigkeit, durch spezielles G&H 4Z-System liegt deutlich über der Normanforderung
- Hohe Platzdrücke für große Leistungsreserven
- Hochwertige, glatte Innenseele aus EPDM Kautschuk mit ausgezeichneter Beständigkeit gegen Schaummittel/Chemikalien
- Geschmeidige, flexible Beschaffenheit
- Aus hochfestem, spinndüsengefärbten Polyester → Farbechtheit

Die Kombination aus der speziellen Gummierung, dem G&H 4Z-System sowie der Flatline-Vulkanisation führt zu deutlich mehr Flexibilität in der Beschaffenheit und ist somit optimiert für die Verwendung in Schlauchtragekörben und Schlauchpaketen.



Ø Innen (mm)	Metergewicht (Gramm)	Betriebsdruck (Bar)	Platzdruck (Bar)		Mindestabrieb Leistungsstufe 2		Biegeradius (mm)	
			DIN	COMBAT	DIN	COMBAT	DIN	COMBAT
42	240	16	60	75	400	700	924	520
52	310	16	60	75	400	550	1.144	750
75	460	16	60	75	120	320	1.650	1.120

**Betriebsdruck:**

Angaben gelten nur für den Schlauch (Medium Wasser, 20°C). Bei Schlauchleitungen mit Kupplungen kann der mögliche Betriebsdruck wegen des Nenn drucks der Kupplungen oder der Montageart niedriger sein als oben angegeben.

Standardlänge: bis zu 60 m  
 Standardfarbe: Weiß (C/42, C/52, B/75)  
 Neongelb (C/42, C/52, B/75)  
 Orange (C/42, B/75)  
 Temperaturbereich: -40°C bis + 80°C  
 (Angaben gültig für Wasser)  
 Zulassungen: DIN 14811  
 C/42 + C/52 → L2  
 B/75 → L3

Änderungen vorbehalten.

