

# FLAMMENSTAR

NACH NORMENSTANDARD: ÖNORM F 2105, DIN 14811  
ACCORDING TO: ÖNORM F 2105, DIN 14811

FEUERLÖSCHSCHLAUCH MIT PU/PVC AUßENBESCHICHTUNG  
FÜR EXTREM HOHE ABRIEBBESTÄNDIGKEIT

FIRE-FIGHTING HOSE WITH PU/PVC OUTSIDE COATING FOR EXTREMELY  
HIGH ABRASION RESISTANCE



Beste Sichtbarkeit durch Leuchtfarbe / Optimum visibility by signal colour  
gerillte Außenbeschichtung für eine extrem hohe Abriebbeständigkeit  
grooved external coating for extremely high abrasion resistance



#### GEWEBEKONSTRUKTION

- 100% Polyesterfaser hochfest
- rundgewebt in Köperbindung
- Kette 2-fach gezwirkt

#### INNENAUSKLEIDUNG

- hochwertige EPDM-Gummierung
- hohe thermische Belastung
- gute chemische Resistenz

#### FARBE / MARKIERUNG

- signalorange

#### AUßENBESCHICHTUNG

- PU/PVC Außenbeschichtung gerillt

#### EIGENSCHAFTEN

- beste Sichtbarkeit durch Signalfarbe
- extrem hohe Abriebbeständigkeit
- geringe Reibungsverluste
- weitgehend chemikalienbeständig
- geringe Schmutzanhaftung
- Kältebeständig bis -30°C
- Hitzebeständig bis +80°C

#### SERVICE

- Individuelle Beschriftung möglich
- Kompletter Einband mit Edelstahldraht

#### CONSTRUCTION

- 100% high-tensile polyester yarn
- circular woven in twill weave
- double-twined warp

#### INSIDE LINING

- high-quality EPDM rubber
- high thermal stress
- good chemical resistance

#### COLOUR / MARKING

- signal orange

#### EXTERNAL COATING

- grooved external coating in PU/PVC

#### CHARACTERISTICS

- optimum visibility by luminous colour
- extremely high abrasion resistance
- low friction loss
- largely chemical resistant
- reduced dirt adhesion
- cold resistant down to -30°C
- heat resistant up to +80°C

#### SERVICE

- Individual labelling possible
- Complete coupling area with stainless steel wire

## PRODUKT / PRODUCT

## BEST. NR. / ART. NO.

Innendurchmesser inner diameter	mm	inch	max. Arbeitsdruck max. work pressure	bar	p.s.i.	Prüfdruck** test pressure	bar	p.s.i.	Platzdruck burst pressure	bar	p.s.i.	Gewicht weight	kg/m	lb/feet	Länge length	mit Kupplung with couplings	Best. Nr. Art. No.	ohne Kupplung no couplings
HD 38	1 1/2		40	580		60	870		90	1300		0,32	0,21		15 m 20 m 30 m 60 m	362 560 362 561 371 114 -	311 676 311 679 321 711 311 728	
C 42	1 2/3		16	230		24	350		60	870		0,26	0,18		15 m 20 m 30 m 60 m	362 562 362 563 -	365 156 365 157 300 080 363 518	
45*	1 3/4		16	230		24	350		60	870		0,28	0,19		15 m 20 m 60 m	- -	365 251 365 258 365 263	
C 52	2		16	230		24	350		60	870		0,33	0,22		15 m 20 m 30 m 60 m	362 564 362 566 371 133 -	311 419 321 425 360 973 311 443	
65*	2 1/2		16	230		24	350		60	870		0,43	0,29		15 m 20 m 30 m 60 m	- - -	360 190 360 189 324 009 360 952	
70*	2 3/4		16	230		24	350		60	870		0,47	0,32		20 m 60 m	- -	371 176 362 669	
B 75	3		16	230		24	350		60	870		0,52	0,35		15 m 20 m 30 m 60 m	362 567 362 568 -	311 393 311 392 321 382 321 375	

Weitere Dimensionen auf Anfrage / other dimensions on request

\*Lieferzeit auf Anfrage, Mindestbestellmenge beachten / deliverytime on request, respect minimum order quantity

\*\*laut Norm / according to the norm