

OSW FIRE PU

A TÖMLŐ SZERKEZETE

Belül: kiváló minőségű, szintetikus Manchon EPDM-alapú, 100 %-ban nagy szilárdságú szintetikus poliészter fonalból készült szövet, körszövés sávolykötésben, lánc- és vetülékfonal többszörösen sodrott.

Kívül: színes poliuretán bevonat (standard szín: piros, más szín kérésre)

62//776

HHGLRPWDWiVSOfpHVORy
OHKHWVpHV
W|PONHPHWLpVPHWN|L
FVDWODNRyNNDOLV|VVHN|WKHWN
N|WpVGUyWVPDUW),7EOLFVHN
,FRRV,RWUDGHSUpVKHOHN
RSFLRiOLVWpVpVNRSiVpG
KHOHNDEUNRODWIHOHWWWLpD
DNSRV
-DtWyDFVvyKHOHN
NO|E|NLLWHOEH
LRiFLyNVPDUW),7
VPDUW3527(75),FKLS
SHUHPFVvyN
DlpONpUpVpUHGSOi
KHHUHOWVRGUDWOD
iULLViODWLMHN|HO

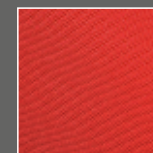
)21726%%-(//0.

- v NOVEHRDWIRRRWWNRSiViOOyViRW
ELWRVtWPHFKDLNDLpGHOPHWMWD
V|HWHNpVPHDNDGiORDD
tiHOpWHOW
- v DRDODFVRVODpVKHOHWLHUN
WHKHUPHWHVtWpVpUH
- v DRMyKDMOtWiVLViUELWRVtWMDDD
UDOPDVViRW
- v DODFVRVUOyGiVRPiVHVWHVpD
VLPDIHOOHWHNN|V|KHW(30
PLEHRDW
- v NLiOyPLVp(30PLEHRDW
UHGNtOHOHiOOyD|UHHGpVVHO
VHPEHD|UHHGpVDyRpVD89
HOOH
- v URWKDGiVPHWHVN|HWWLVtWKDWypV
NDUEDWDUWiVPHWHV
- v +LGHiOOyL
- v +iOOyViLthVHWp
- v DONDOPDVWHHUtiRUUytpVVRN
PiVHVHUViPiUDLVpVVRNPIVHL
DD



Feuerwehrschauch | Fire Hose

OSW FIRE PU



rot
red

Feuerwehrschauch | Fire Hose **OSW FIRE PU**

Átmérő Diameter		Felszakítási nyomás (tényleges) Bursting pressure (in fact) bar	Felszak.nyom.(DIN) Bursting pressure (DIN) bar	Üzemi ny. (DIN) Working pressure (DIN) bar	Hajlítási sugár (DIN) Bending Radius (DIN) mm	Áramló menny. Volume Flow Rate L/min	Elméleti szíktítő szilárdág Theo. Tensile Strength kg	Falvastagság Wall Thickness mm	Gewicht Weight g/m (+/- 5 %)
Inch	mm								
1	25 /27	90	60	16	250 / 270	140	2.300	1,55	145
1 1/4	32	85	60	16	320	500	2.600	1,55	225
1 1/2	38	65	60	16	380	500	3.200	1,70	250
1 2/3	42	70	60	16	420	600	4.200	1,70	260
1 3/4	45	70	60	16	450	800	3.800	1,70	270
2	52	75	60	16	520	1.200	5.800	1,70	330
2 1/2	64 / 65 / 66	65	60	16	640 / 650 / 660	1.800	5.700	1,80	445
2 3/4	70	65	60	16	700	1.800	6.800	1,80	500
3	75	65	60	16	750	2.400	8.600	1,80	525
3 1/2	90	50	35	12	900	3.500	9.100	2,00	630
4	102	50	35	12	1.020	4.700	9.500	2,00	700
4 1/3	110	45	35	12	1.100	5.200	11.700	2,00	840

A felszakítási- vagy üzemi nyomás adatai csak a tömlőre vonatkoznak, azaz a beépített csatlakozók nélkül!
A műszaki változtatások jogát fenntartjuk!

VONATKOZÓ SZABVÁNYOK

- DIN14811:2008 szerint 2 osztály
- BS 6391:2009 szerint 2-es típus

Igény esetén a gyártó minősítő tanúsítványokat is megküldi a felhasználóknak.

