

NAU plastični rezervoarji so izdelani iz polyamida 6, ki ga v pogovornem jeziku imenujemo nylon. Rezervoarji so odporni proti udarcem, izdelani so iz čvrstega materiala, ki je odporen proti UV žarčenju in z difuzijsko tesnostjo, kar pomeni, da pri nadzemni namestitvi rezervoarjev ne prihaja do neprijetnih vonjav po kurilnem olju.

SESTAVLJIVI REZERVOARJI **BAF** in **QUADRO** VARNO SHRANJEVANJE KURILNEGA OLJA



Upoštevanja vredne lastnosti

Uporaba tehnike rotacijskega litja omogoča izdelavo brezšivnih rezervoarjev. Vsled tega odpade nevarnost puščanja po šivih, varjenih ali lepljenih spojih.

NAU rezervoarji so prirejeni za široko uporabo skladiščenja kurilnega olja in dieselskega goriva za prosto postavitve v prostorih.

Sistem plastičnega rezervoarja brez bandažne povezave - kaj to pomeni?

Namesto običajne bandažne povezave je pri rezervoarjih sestav izveden preko ovalne odprtine z žlebastim elementom na bočni strani rezervoarja. Bistvena prednost navedene izvedbe je manjša skupna teža kot tudi hitrejša in enostavnejša montaža.

Možnost namestitve skozi najmanjše vratne in druge odprtine

Premišljene zunanje mere, majhna teža in izvedba z ročaji omogoča namestitve rezervoarjev v tesne kleti, kjer so le ozka vrata ali odprtine.



Montažne lastnosti BAF

NAU BAF in QUADRO rezervoarji so primerni za skladiščenje kurilnega olja in dieselskega goriva v kletah s prosto postavitvijo in so izdelani v skladu s predpisano zakonodajo.

Skladiščimo lahko tudi nerabljena mazivna olja, hidravlična olja, hladilna olja, legirana in nelegirana olja, negorljiva olja...; rabljena mazivna, hidravlična in hladilna olja pri katerih je vnetišče nad 55°C.

NAU BAF rezervoar je lahko postavljen kot enota ali v skupini največ petih rezervoarjev enake velikosti. Pomeni, da lahko skupaj skladiščimo do 10.000 litrov tekočine.

Montažne lastnosti QUADRO

V sestav je možno namestiti do 25 rezervoarjev z največ 5 rezervoarji v vrsti. Če je montaža rezervoarjev izvedena v več vrstah, mora biti zagotovljena višina do stropa minimalno 600 mm.



Enostaven transport, hitra montaža

Majhna teža in izvedba z ročaji omogoča enostaven transport. Rezervoarje NAU BAF in QUADRO brez težav prenašamo skozi običajne odprtine, kar omogoča vgradnjo ob vsakem času. Na zunanji steni je tudi merilna skala, preko katere je možno odčitavanje obstoječe količine v rezervoarju.

Vsak rezervoar je v času transporta in skladiščenja zaščiten s plastično folijo.

Kvaliteta z garancijo

Vsak rezervoar je preizkušen v tovarni. V skladu z našimi garancijskimi pogoji velja za standardno izvedbo 5 letna garancija.

Tisoči primerkov NAU prodanih rezervoarjev dokazujejo svojo dolgo življensko dobo.

Tehnični podatki - BAF

Volumen l	1000	1500	2000
Dolžina mm	1150	1680	2150
Širina mm	740	740	740
Višina mm	1555	1555	1555
Teža kg	30	40	52

Tehnični podatki - QUADRO

Volumen l	750	1000
Dolžina mm	740	780
Širina mm	740	780
Višina mm	1675	2010
Teža kg	23	32



Rezervoar NAU DUPLO in DIAMANT so sestavljivi rezervoarji z dvojno steno. Prav zato so rezervoarji NAU še posebej zanesljivi in jih lahko montiramo brez lovilne kadi ali jaška. Za shranjevanje kurilnega olja ali dieselskega goriva se lahko uporablja ena enota rezervoarja ali sestava največ petih istovrstnih rezervoarjev.

SESTAVLJIVI REZERVOARJI **DUPLO** in **DIAMANT** NAMESTITEV BREZ LOVILNEGA JAŠKA



Prednosti

dve velikosti, dodatna difuzijska pregrada, garancija 5 let.

Rezervoar, ki ni namenjen le za kurilno olje

Poleg kurilnega olja in diesel goriva, smemo v rezervoarje NAU DUPLO in DIAMANT, a le kot posamezne enote shranjevati tudi; nerabljena mazivna olja, hidravlična olja, hladilna olja, legirana in nelegirana olja, negorljiva olja...; rabljena mazivna, hidravlična in hladilna olja pri katerih je vnetišče nad 55°C.

Enostavna in varna montaža

Rezervoarji NAU DUPLO in DIAMANT imajo standardne priključne dimenzije in povezovalni sistem, ki omogoča izredno enostavno in povsem varno instalacijo.

Široko področje uporabnosti

Rezervoarji NAU DUPLO in DIAMANT so primerni za široko področje uporabe pri skladiščenju v kletah tako kurilnega olja, dieselskega goriva kot tehničnih tekočin, ki so nevarne za onesnaževanje pitne vode.

Skladiščenje rabljenih tehničnih tekočin je dovoljeno le v posameznem rezervoarju.



Tehnični podatki - DUPLO

Volumen l	720	1000
Dolžina mm	1097	1097
Širina mm	698	698
Višina mm	1200	1595
Teža kg	55	88

Tehnični podatki - DIAMANT

Volumen l	750	1000
Dolžina mm	765	765
Širina mm	765	765
Višina mm	1670	2000
Teža kg	40	52



Ekskluzivni zastopnik in uvoznik:



TILIA d.o.o., Ljubljanska cesta 89, 8000 Novo mesto,
tel.: 07/33 24 442, fax: 07/33 23 209
e-mail: info@tilia.si, www.tilia.si