

COVER STORY **DEHLER 30 ONE DESIGN** PICCOLO, VELOCE E CATTIVO

Vela e MOTORE

www.velaemotore.it



LE CINQUE VINCITRICI
GIÀ PROVATE PER VOI

AMEL 60
X-YACHTS X4⁰
OCEANIS 30.1
CLUBSWAN 36
DEHLER 30 OD

IN PROVA LÜRSSEN TIS - EVO R6 - TUCCOLI T280 - NUVA YACHTS M8 CABIN - CAPELLI TEMPEST 700

p.l. 25/01/2020 ISSN 0342-3181



9 770042 318005

LE VALVOLE GUIDI PROVATE ALL'UNIVERSITÀ

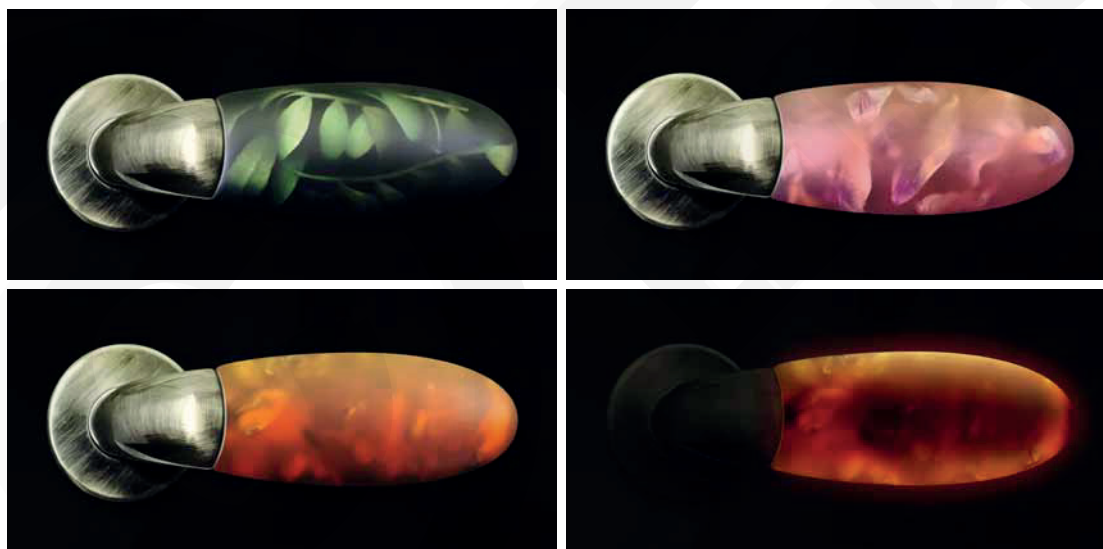
Guidi Srl., l'azienda di Grignasco (NO), specializzata nella produzione di accessori in bronzo, ottone, cromati, nichelati e in alluminio, valvole antiblocco, prese a mare, scarichi, filtri di depurazione acqua e raccorderia, presenta due nuove valvole in bronzo realizzate con il reparto Ricerca & Sviluppo di Guidi. Un'antiblocco flangiata e una a sfera a passaggio totale. La valvola a sfera è stata testata per due anni presso il DITEN - Dipartimento di Ingegneria Navale dell'Università di Genova, prima di essere presentata al pubblico. Le valvole, destinate ad essere impiegate negli impianti di raffreddamento dei motori degli yacht, hanno caratteristiche di marinità e resistenza alla corrosione e alle incrostazioni.

www.guidisrl.it



Valvola antiblocco flangiata serie Alex Art. 2275 ha corpo e coperchio in bronzo CC491K, membrana in neoprene per la protezione del meccanismo, otturatore metallico con rivestimento in neoprene, valvola di sicurezza per l'utilizzo in ambiente marino.

Valvola a sfera a passaggio totale Art. 2400
Misure: da 1/4" a 2", corpo e manicotto in bronzo CC499K, sfera in PPS, materiale termoplastico semicristallino con eccellenti proprietà meccaniche e ottima resistenza termica e chimica, resistente alle incrostazioni, leva in acciaio Inox 304, stelo antiscoppio, resistente alla corrosione e alle incrostazioni.



LA MANIGLIA CON I FIORI

Al Mets di Amsterdam, il salone dell'accessorio nautico, la F.lli Razeto e Casareto ha presentato la nuova maniglia Via Flora ad opera dello studio olandese A Crush on Nature. Si tratta di una maniglia luminosa con funzioni di sicurezza e management, che porta in dote un nuovo sistema di trasmissione dati ed energia senza fili, dal telaio alla porta. Il nuovo sistema permette di alimentare le maniglie, che dialogano in wi-fi fra loro e con altri device, per segna-

lare sulla porta lo stato di ciò che si vuole monitorare all'interno di un ambiente: cabina, sala macchine ecc.

Il sistema esclude la serratura e utilizza un apparato meccanico-magnetico che, a porta chiusa, ricarica le batterie all'interno della porta stessa per garantire le vie di fuga illuminate anche in caso di black out. Il nuovo device di trasmissione energia e dati può essere inserito - e nascosto - in qualsiasi parte della porta e del telaio per

rispondere a ogni esigenza di design, favorendo una più facile ed economica installazione anche in retrofit.

Le maniglie Via Flora inglobano elementi floreali naturali, prodotti con una tecnica speciale che, anche in virtù della fonte luminosa, ne esaltano la tridimensionalità. La collezione è di cinque modelli tutti con inserti naturali, ciascuno unico: fiori colorati, robuste foglie o fragili petali di rosa e tulipani.

www.razetocasareto.com