

News prodotti/Product news



KE
Cilindro a norme ISO 15552
Ø 32 ÷ 125 mm

I cilindri serie KE sono realizzati con la tradizionale tecnologia costruttiva Univer della serie K; risultano quindi adatti anche agli utilizzatori più esigenti. La serie KE adotta un tubo di nuovo design sperimentato per soluzioni specifiche dal 2005, che prevede l'integrazione di cave per sensori a scomparsa tipo DF.

KE
Cylinders according to ISO 15552
Ø 32 ÷ 125 mm

KE Series cylinders are designed with the UNIVER traditional construction technology of K series; they can fully satisfy the most demanding users. KE series adopts a new design tube tested for specific solutions since 2005, provided with grooves for integration of recessed DF sensors.



UDP40/ 63
Unità di bloccaggio pneumatica a doppio pressore

Sensore di posizione elettronico con connettore M12 orientabile. Pressore con offset 15 mm e 45 mm. Angolo di apertura 2 x 90°.

UDP40/ 63
Pneumatic clamp with 2 arms

Electronic sensor with M12 swivel connector. Clamping arms with 15 or 45 mm offset. Opening angle 2 x 90°.


>> [SFOGLIA I CATALOGHI DIGITALI](#) | >> [BROWSE THE DIGITAL CATALOGUES](#)

Festività/Holidays



Buone feste!

La nostra azienda resterà chiusa dal **24 Dicembre 2011** al **8 Gennaio 2012** compresi



Happy holidays!

UNIVER S.p.A. will be closed from the **24th December 2011** till the **8th January 2012** included