

Varianti costruttive

Structural variants



UN BATTENTE DIAGONALE
SLANTED SINGLE LEAF



UN BATTENTE A SESTO
ARCHED SINGLE LEAF



UN BATTENTE A SESTO RIBASSATO
REDUCED ARCH SINGLE LEAF



UN BATTENTE CON SOPRALUCE
SINGLE LEAF WITH FANLIGHT



UN BATTENTE CON SOPRALUCE A SESTO CON GRATA
SINGLE LEAF WITH ARCHED FANLIGHT WITH GRILLE



UN BATTENTE CON SOPRALUCE A SESTO RIBASSATO
SINGLE LEAF WITH LOWERED ARCH FANLIGHT



UN BATTENTE CON SINGOLO FIANCOLUCE
SINGLE LEAF WITH SIDELIGHT



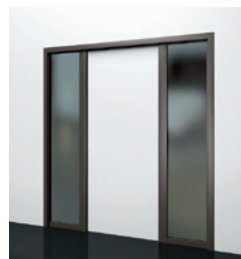
UN BATTENTE CON SOPRALUCE E SINGOLO FIANCOLUCE
SINGLE LEAF WITH FANLIGHT AND ONE SIDELIGHT



UN BATTENTE CON SOPRALUCE E DOPPIO FIANCOLUCE
SINGLE LEAF WITH FANLIGHT AND DOUBLE SIDELIGHT



UN BATTENTE CON SOPRALUCE A SESTO RIBASSATO E DOPPIO FIANCOLUCE
SINGLE LEAF WITH LOWERED ARCH FANLIGHT AND DOUBLE SIDELIGHT



UN BATTENTE CON DOPPIO FIANCOLUCE
SINGLE LEAF WITH DOUBLE SIDELIGHT



UN BATTENTE CON SOPRALUCE A SESTO E DOPPIO FIANCOLUCE
SINGLE LEAF WITH ARCH FANLIGHT AND DOUBLE SIDELIGHT



DOPPIO BATTENTE
DOUBLE LEAF



DOPPIO BATTENTE CON
SOPRALUCE
DOUBLE LEAF WITH FANLIGHT



DOPPIO BATTENTE
CON SINGOLO FIANCOLUCE
DOUBLE LEAF WITH SINGLE
SIDELIGHT



DOPPIO BATTENTE CON SOPRALUCE
E SINGOLO FIANCOLUCE
DOUBLE LEAF WITH FANLIGHT AND
SINGLE SIDELIGHT



DOPPIO BATTENTE CON SOPRALUCE
E DOPPIO FIANCOLUCE
DOUBLE LEAF WITH FANLIGHT
AND DOUBLE SIDELIGHT



DOPPIO BATTENTE
CON DOPPIO FIANCOLUCE
DOUBLE LEAF WITH DOUBLE
SIDELIGHT



DOPPIO BATTENTE CON SOPRALUCE
A SESTO RIBASSATO
DOUBLE LEAF WITH LOWERED
ARCHED FANLIGHT



DOPPIO BATTENTE
CON SOPRALUCE A SESTO
DOUBLE LEAF WITH ARCHED
FANLIGHT



DOPPIO BATTENTE CON SOPRALUCE A
SESTO RIBASSATO E DOPPIO FIANCOLUCE
DOUBLE LEAF WITH LOWERED ARCHED
FANLIGHT, DOUBLE SIDELIGHT



DOPPIO BATTENTE CON SOPRALUCE
A SESTO E DOPPIO FIANCOLUCE
DOUBLE LEAF WITH ARCHED
FANLIGHT AND DOUBLE SIDELIGHT



DOPPIO BATTENTE CON SOPRALUCE
E DOPPIO FIANCOLUCE
DOUBLE LEAF WITH FANLIGHT AND
DOUBLE SIDELIGHT



DOPPIO BATTENTE CON SOPRALUCE A
SESTO CON GRATA
DOUBLE LEAF WITH ARCHED FANLI-
GHT WITH GRILLE