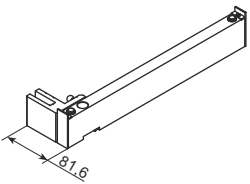


WSPORNIK PRZEDNI / FRONT UPRIGHT

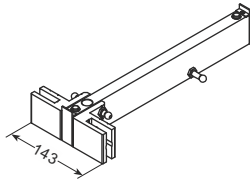


LS-Q80.RH



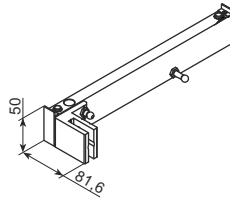
**KOMPLETNY PRAWY ZAWIAS
BEZ SPRĘŻYNY GAZOWEJ**
COMPLETE RIGHT CASE WITHOUT
GAS SPRING

LS-Q80.CH



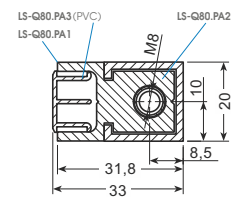
**KOMPLETNY ŚRODKOWY
ZAWIAS BEZ SPRĘŻYNY
GAZOWEJ**
COMPLETE CENTRAL CASE
WITHOUT GAS SPRING

LS-Q80.LH



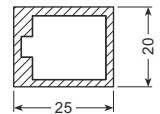
**KOMPLETNY LEWY ZAWIAS
BEZ SPRĘŻYNY GAZOWEJ**
COMPLETE LEFT CASE WITHOUT
GAS SPRING

LS-Q80.PA

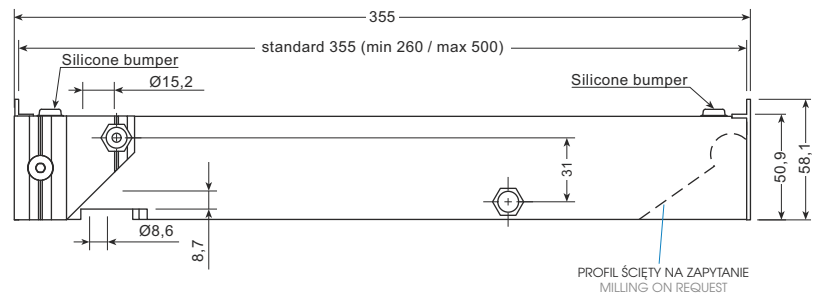
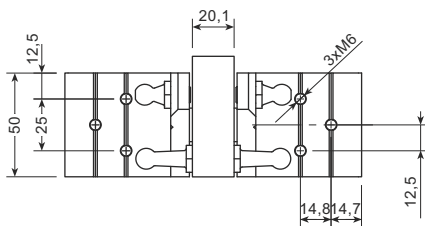


PROFIL PRZEDNI PIONOWY
FRONT UPRIGHT PROFILE

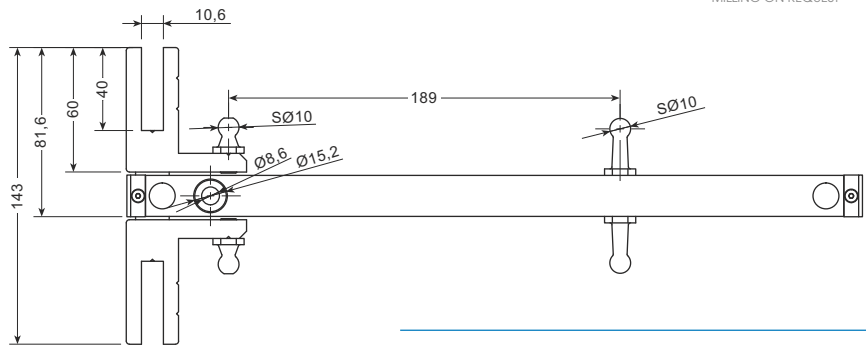
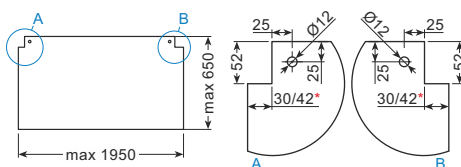
LS-Q80.PB



PROFIL PRZEDNI PIONOWY
FRONT UPRIGHT PROFILE



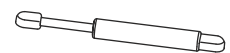
TYLKO SZKŁO HARTOWANE! / TEMPERED GLASS TO BE USED ONLY!



*Wycięcie dla zawiasu zewnętrznego: 42 mm
*Wycięcie dla zawiasu środkowego: 30 mm
Maks. grubość szkła: 6 mm
*Cut for external hinge: 42 mm
*Cut for central hinge: 30 mm
Max. glass thickness: 6 mm

WYCIECIE SZKŁA
GLASS CUTTING

SPRĘŻYNA GAZOWA
GAS SPRING



Cechy systemu / System features LS-Q80

- System podnoszenia szyb prostych o grubości szkła 6 mm
- Na zapytanie ze wspornikami tylnymi
- Minimalistyczny wygląd przestrzeni wystawowej dzięki małym zawiasom
- Możliwość montażu w naroża otwarte, zamknięte, kuliste i sektorowe
- Wykończenie: aluminium anodowane (na zapytanie anoda czarna)
- Wyposażone w sprawdzone w wysokich temperaturach siłowniki gazowe

- Lift-up system for linear glass thickness 6 mm.
- Rear uprights available on request
- The display shows a minimalist look thanks to the small hinges
- Possibility fitted into open, closed, spherical and sector corners
- Finishing: anodized aluminum (black anode on request)
- Fitted with high temperatures tested gas-rams

