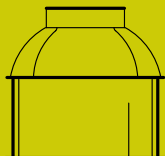


Studnie kablowe

Q CHAMBERS



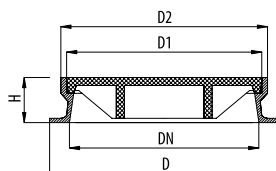
Żeliwne włazy do studni i zasobników serii Q dostępne są w klasie obciążeń A, B, C i D. W przypadku instalacji studni w trudnym terenie należy zastosować pierścienie odciążające.

Włazy żeliwne do studni i zasobników serii Q

Q WZ



Symbol	Wymiar DN [mm]	Wymiar D [mm]	Wymiar D1 [mm]	Wymiar D2 [mm]	Wymiar H [mm]	Masa [kg]
QWZ 600 A15	600	680	630	670	50	35,9
QWZ 600 B125	600	750	640	680	150	103,5
QWZ 600 C250	600	750	640	680	150	112
QWZ 600 D400	600	760	640	680	150	145



Pierścienie odciążające do studni i zasobników serii Q

Symbol	Wymiar DN [mm]	Wymiar D [mm]	Wymiar D2 [mm]	Wymiar H [mm]	Wymiar H1 [mm]	Masa [kg]
1100*690*170	600	1100	690	170	90	200

