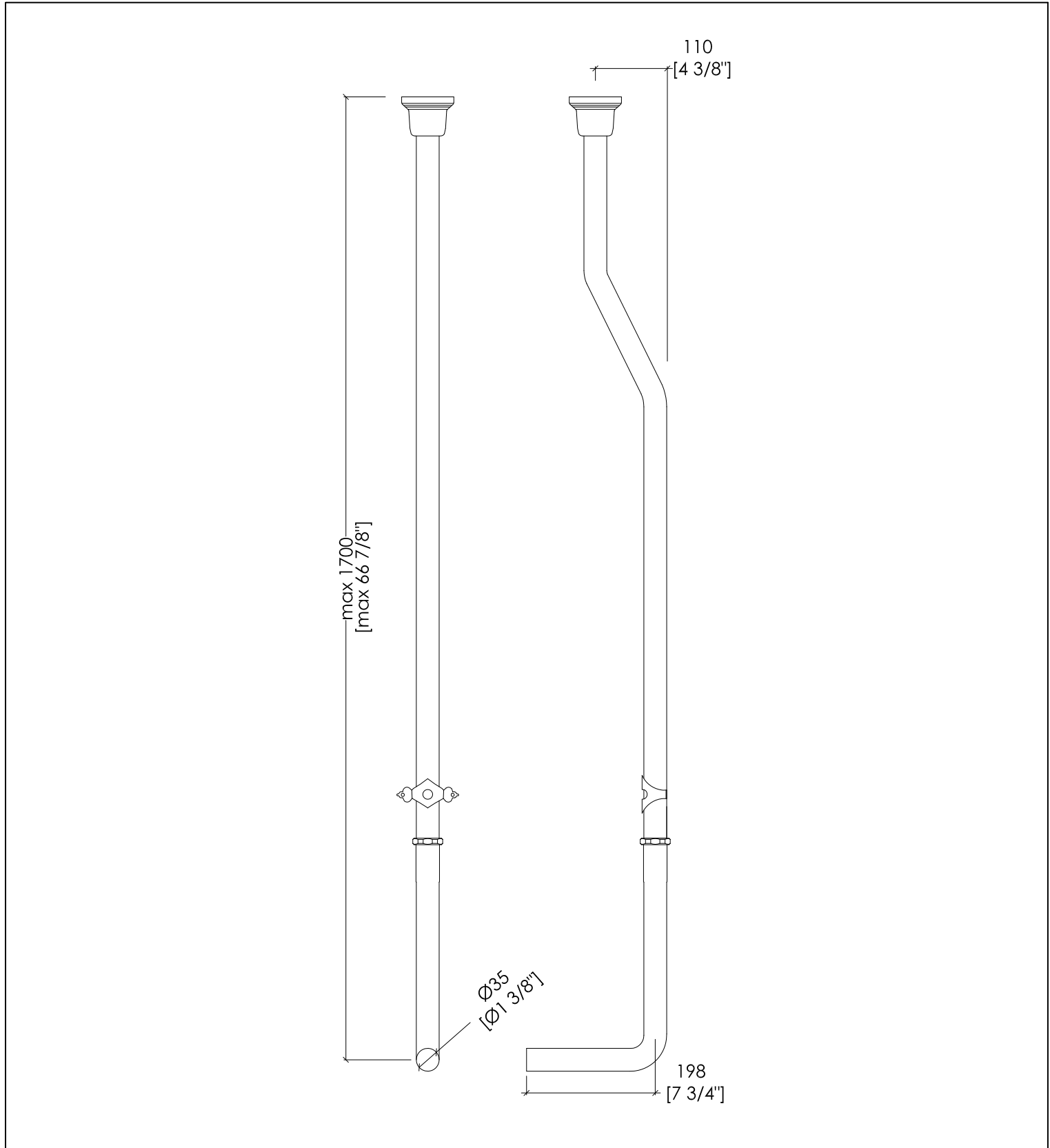


Devon&Devon

OXFORD



- ▶ TUBO ESTERNO PER CASSETTA ALTA
- ▶ MATERIALE: ottone
- ▶ FINITURA: cromo, oro chiaro o nickel lucido
- ▶ FINITURE DISPONIBILI SU RICHIESTA: oro rosa, antico rame, bronzo, nickel satinato e nickel nero

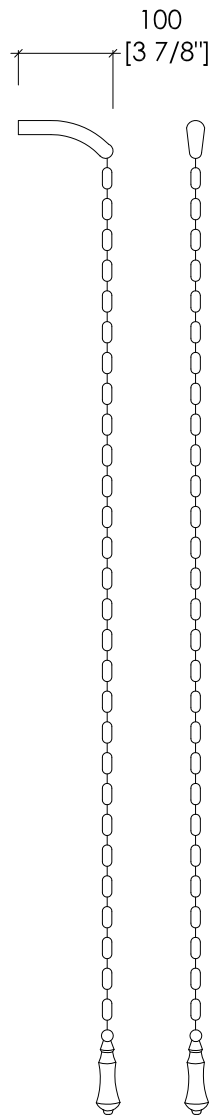
N.B. Tutte le misure sono in millimetri/pollici. Questo disegno è di proprietà Devon&Devon. Non può essere riprodotto o trasmesso a terzi senza autorizzazione.

- ▶ HIGH LEVEL FLUSH PIPE
- ▶ MATERIAL: brass
- ▶ FINISH: chrome, light gold or polished nickel
- ▶ FINISHES AVAILABLE UPON REQUEST: rose gold, antique copper, bronze, satin nickel and black nickel

N.B. All measurements are in millimetres/finch. This drawing is property of Devon&Devon. It may not be reproduced or trasmitted to third parties without authorization.

Devon&Devon

OXFORD



- ▶ PULL, CATENA E LEVA PER CASSETTA ALTA
- ▶ MATERIALE: ottone e ceramica bianca
- ▶ FINITURA: cromo, oro chiaro o nickel lucido
- ▶ FINITURE DISPONIBILI SU RICHIESTA: oro rosa, antico rame, bronzo, nickel satinato e nickel nero

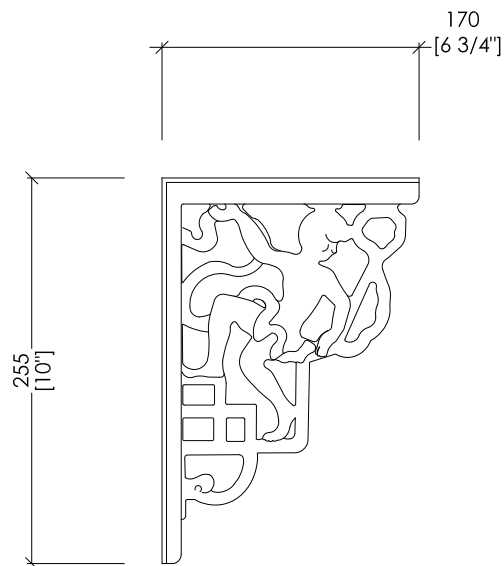
N.B. Tutte le misure sono in millimetri/pollici. Questo disegno è di proprietà Devon&Devon. Non può essere riprodotto o trasmesso a terzi senza autorizzazione.

- ▶ PULL, CHAIN AND LEVER FOR HIGH LEVEL CISTERN
- ▶ MATERIAL: brass and white ceramic
- ▶ FINISH: chrome, light gold or polished nickel
- ▶ FINISHES AVAILABLE UPON REQUEST: rose gold, antique copper, bronze, satin nickel and black nickel

N.B. All measurements are in millimetres/inch. This drawing is property of Devon&Devon. It may not be reproduced or transmitted to third parties without authorization.

Devon&Devon

OXFORD



IB1041AGCP

- ▶ STAFFE DECORATE PER CASSETTA ALTA (PAIO)
- ▶ MATERIALE: alluminio
- ▶ FINITURA: bianco

- ▶ WHITE ORNATE BRACKETS FOR HIGH LEVEL CISTERN (PAIR)
- ▶ MATERIAL: aluminium
- ▶ FINISH: white

N.B. Tutte le misure sono in millimetri/pollici. Questo disegno è di proprietà Devon&Devon. Non può essere riprodotto o trasmesso a terzi senza autorizzazione.

N.B. All measurements are in millimetres/inch. This drawing is property of Devon&Devon. It may not be reproduced or transmitted to third parties without authorization.