

Anbohrarmatur DIN 3543 für Rohre aus PVC und PE Typ SP 4.0



Typ SP 4.0 PVC

Anbohrschelle für PVC Druckrohre
Rohrdurchmesser DN 80 - DN 300
Gewindeabgänge DN 25 - DN 50

Für Wasser: DVGW DW-6606BR0415*
mit EPDM Dichtung KTW, W 270, und
DIN EN 681-1.

Für Gas: NBR Dichtung DIN EN 682
gegen Aufpreis.

Auch lieferbar als Blasensetzschelle
mit 2½" AG x 2" IG für PVC-Gasrohr.
Als Blindschelle auf Anfrage lieferbar.



Typ SP 4.0 PE

Anbohrschelle für PE Druckrohre
Rohrdurchmesser DN 40 - DN 300
Gewindeabgänge DN 25 - DN 50

Nur für Wasser:
mit EPDM Dichtung gem. KTW,
W 270 und DIN EN 681-1
auch für PVC-Druckrohr geeignet

Anschlußstück:
Anbohrschelle aus GGG
mit Epoxid-Pulverbeschichtung
ca. 250 µ.

Beschichtung gem. KTW und W270.
Gummiauskleidung. Edelstahlschrauben
und Muttern.